

EthicSport

MAKE YOUR BEST PERFORMANCE

CATALOGO PRODOTTI
INTEGRAZIONE PROFESSIONALE
PER LO SPORT



GUIDA PRATICA ALLA NUTRIZIONE NELLO SPORT, NEL FITNESS E NELLA VITA

INTRODUZIONE

Ogni disciplina sportiva richiede un impegno fisico che coinvolge l'apparato muscolare e quello cardiovascolare. In funzione della natura e della durata della prestazione l'organismo umano attiva una serie di meccanismi che mobilitano ed utilizzano risorse differenti. Carboidrati, lipidi e proteine forniscono l'ener-

gia necessaria al mantenimento delle funzioni vitali a riposo e durante l'attività fisica. Inoltre, il corpo umano provvede alla termoregolazione in dispersione sostanzialmente con due meccanismi: sudorazione (perdita di liquidi e minerali) ed irraggiamento (emissione di calore).

COSA SUCCUDE

L'organismo produce calore durante il lavoro muscolare e per poterlo disperdere efficacemente produce sudore, evitando così pericolosi aumenti della temperatura corporea e mantenendo la prestazione atletica entro valori ottimali.

Se viene a mancare l'acqua, l'organismo tende a disidratarsi rapidamente, con un brusco calo di rendimento, la comparsa di crampi, sensazione di affaticamento e rischio per la salute. Una perdita idrica pari al 5% del volume di acqua totale comporta una riduzione del 30% della prestazione sportiva con un elevato rischio di comparsa di crampi.

Lo sportivo ha quindi la necessità di bere prima e durante lo svolgimento dell'attività fisi-

ca, per evitare perdite idriche dannose. Oltre alla perdita di acqua, altri fattori ricoprono un ruolo determinante nella performance. L'organismo consuma glucidi, minerali ed in parte aminoacidi, una loro carenza durante la performance può seriamente compromettere il risultato sportivo.

La prestazione sportiva può risultare fortemente compromessa dalla riduzione della concentrazione di glucosio ematico e/o glicogeno muscolare. Tanto maggiore è la durata e l'impegno della prestazione e tanto più importante sarà la richiesta energetica prima, durante e dopo la performance.





PORTARE LA SCIENZA AL SERVIZIO DELLO SPORT PER MIGLIORARE LA PERFORMANCE

OCCORRE SAPERE

L'organismo dispone di riserve energetiche lipidiche ampiamente sufficienti per le normali necessità metaboliche ed anche per le più faticose discipline sportive.

Per un fisico normale ed allenato, che si alimenta correttamente, anche le riserve proteiche sono generalmente sufficienti per la richiesta energetica durante la prestazione.

Solo in condizione di deplezione glucidica (esaurimento delle scorte di carboidrati) avviene un importante catabolismo proteico a carico del tessuto muscolare. Le riserve energetiche glucidiche sono invece determinanti al fine del risultato e l'insorgenza del senso di fatica è strettamente correlato alla disponibilità di glucidi a livello muscolare ed ematico.

Quando la glicemia si abbassa al di sotto del limite fisiologico (5mmol/l), la performance risulta rapidamente compromessa. Un adeguato rifornimento di glucosio è in grado di garantire una riserva energetica prontamente disponibile per il sistema nervoso centrale e per i muscoli. Questo si traduce in un prolungamento della durata dello sforzo fisico, miglioramento delle capacità di attenzione mentale e di coordinazione neuromuscolare, ritardo nella comparsa dei sintomi della fatica fisica e psichica. In taluni casi è importante anche la somministrazione di amminoacidi, questo permette di tamponare una richiesta energetica in condizioni di grande impegno fisico, di ridurre il catabolismo muscolare e di attenuare la sensazione di affaticamento.

LE LINEE GUIDA

Un aspetto importante, frutto dell'esperienza e tradotto in risultati scientifici apprezzabili, è la necessità di ripristinare acqua unitamente ad elettroliti e glucidi in proporzioni adeguate.

Un'integrazione di queste sostanze in fase precoce e durante la prestazione può realmente fare la differenza nella performance sportiva. I preparati per sportivi devono contenere gli elettroliti indispensabili [Sodio (Na) - Potassio (K) - Cloro (Cl) - Magnesio (Mg)] nelle corrette proporzioni e quantità. Inoltre, per evitare un rapido esaurimento delle scorte di glucosio ematico e glicogeno muscolare, è auspicabile che vi siano miscele di carboidrati a differenti velocità di assimilazione, in modo da coprire l'atleta per il tempo necessario allo svolgimento della prestazione.

Le bevande per sportivi possono essere suddivise in tre gruppi:

- Ipertoniche > 300mOsm/l
- Isotoniche = 300mOsm/l
- Ipotoniche < 300mOsm/l

L'osmolarità (Osm), rappresenta l'unità di misura con cui si valuta la pressione osmotica esercitata da un fluido su uno di riferimento. L'osmolarità ci da informazioni correlate alla velocità di svuotamento gastrico ed all'impegno dell'organismo per assimilare una soluzione.

In pratica, minore è l'osmolarità di una soluzione, più veloce sarà la sua assimilazione.

A seconda delle caratteristiche dei componenti varia il potere energetico, la risposta insulinica, la capacità di reidratazione e la velocità di svuotamento gastrico.

La bevanda ideale per lo sportivo, durante lo sforzo, dovrebbe avere un discreto **potere energetico**, generare una **risposta insulinica** modesta, avere una forte **capacità reidratante** ed avere un'elevata velocità di **svuotamento gastrico** e di **assorbimento intestinale**.

L'atleta non deve dimenticare di bere durante la prestazione, ma deve ricordare che il volume del liquido ingerito condiziona pesantemente la velocità di svuotamento gastrico, deve pertanto atte-

nersi alle regole di assunzione. (100-200 ml ogni 15-20 minuti durante l'attività. Non oltre 8-900ml/ora).

Il lavoro fisico molto intenso, come conseguenza di un allenamento specifico e continuativo, spesso richiede un'integrazione dedicata al fine di migliorare la risposta atletica.

Gli integratori però non sono tutti uguali.

Le sostanze che vengono consumate dall'organismo hanno spesso la necessità di essere associate a cofattori metabolici per essere assimilate e metabolizzate nella maniera più efficiente.

In alcuni casi è possibile sfruttare l'effetto carrier, in altri è possibile utilizzare la competizione tra sostanze, in altri ancora la combinazione con fitoestratti standardizzati, oppure si può ricorrere alla combinazione con oligoelementi od alla differente velocità di assimilazione.

Un'attenta conoscenza della biochimica dell'organismo permette di realizzare integratori efficaci e realmente in grado di apportare benefici alla performance.

Solo con un attento studio di bilanciamento dei vari elementi, facendosi guidare dai test effettuati sugli atleti, conoscendo a fondo le dinamiche della nutrizione e dimenticando il costo delle materie prime utilizzate, è possibile ottenere risultati eccellenti nella prestazione sportiva.

ETHICSPORT HA UN'UNICA MISSION:
PORTARE LA SCIENZA AL SERVIZIO
DELLO SPORT PER MASSIMIZZARE
LA PERFORMANCE!

EthicSport

L'obiettivo è di diffondere una cultura rigorosa e scientifica, con informazioni corrette e prodotti all'avanguardia per il mondo dello sport e del fitness.

ETHICSPORT si sviluppa dall'esperienza pluriennale di professionisti nel settore dell'integrazione nutrizionale con l'impegno di diffondere una cultura dell'integrazione sportiva estranea a pratiche illecite e dannose per l'organismo, che sempre più stanno inquinando il mondo dello sport agonistico ed amatoriale.

I prodotti che portano il marchio **ETHICSPORT** rispettano le esigenze nutrizionali dell'organismo, sono formulati da esperti ed hanno l'obiettivo di ottimizzare la prestazione o di offrire grande benessere.

Ogni prodotto della linea **ETHICSPORT** è corredato delle opportune indicazioni, delle modalità ed i tempi di utilizzo e spiegato nelle sue caratteristiche.



I PRODOTTI ETHICSPORT

LA RISPOSTA SCIENTIFICA E SPECIFICA ALLE ESIGENZE DELL'ORGANISMO CHE PRATICA SPORT

CERTIFICAZIONI E
QUALITÀ ETHICSPORT



Ogni lotto commercializzato dei prodotti EthicSport è stato preventivamente testato dal Laboratorio di Sanità Pubblica dell'Azienda Sanitaria di Firenze, MOM Laboratorio Antidoping e viene certificato privo di nandrolone e testosterone con loro precursori, beta2-agonisti, diuretici, e privo di amfetamine ed efedrine vietati dalla normativa antidoping vigente.

Diversi prodotti della linea EthicSport sono certificati GLUTEN FREE, il bollino sulla confezione attesta l'assenza di glutine.

COME INTERPRETARE IL TIMING DI ASSUNZIONE



LEGENDA



POSSIBILE



CONSIGLIATO



NON INDICATO





PRIMA

PRE GARA ENDURANCE®

PRODOTTO PER SPORTIVI CON AMMINOACIDI, GLUCIDI, MINERALI E VITAMINE



PER PRESTAZIONI
DI RESISTENZA



CONTRIBUISCE
AL MANTENIMENTO DI
PRESTAZIONI DI RESISTENZA
DURANTE L'ESERCIZIO FISICO
PROLUNGATO

CONFEZIONE: 20 BUSTE DA 19 g

CARATTERISTICHE

Il prodotto contiene carboidrati complessi ed elettroliti utili al mantenimento di prestazioni di resistenza durante l'esercizio fisico prolungato. Pre Gara Endurance fornisce maltodestrine a lunga catena, amminoacidi glucogenici e amminoacidi ramificati, in grado di essere metabolizzati in tempi diversi.

La presenza di vitamine (B2, B5, B6, C e Folato) coadiuva la riduzione della stanchezza e dell'affaticamento, mentre gli elettroliti presenti (Ca, Mg, K) contribuiscono alla normale funzione muscolare. Le vitamine (B1, B2, B6, C, Biotina) permettono un fisiologico metabolismo energetico e la Vit. B6 supporta il normale metabolismo delle proteine e del glicogeno. La vitamina C, al dosaggio proposto, contribuisce al mantenimento della normale funzione del sistema immunitario durante e dopo uno sforzo fisico intenso e protegge le cellule dallo stress ossidativo. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

A CHI SI RIVOLGE

SPORT DI DURATA

Ciclismo - Podismo - Nuoto di fondo
Triathlon - Maratona - MTB xcm
Marcia - Escursionismo - Ultramaratona
Trail - Corsa in montagna - Biathlon
Iron Man

INDICAZIONI

Il prodotto è suggerito per affrontare attività sportive di media-lunga durata (es: ciclismo, podismo, maratona, sci di fondo, nuoto di fondo, o in generale attività di resistenza). Si consiglia di utilizzare il prodotto prima dell'allenamento o della gara.

Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Non utilizzare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. L'effetto benefico della vitamina C si ottiene con l'assunzione giornaliera di 200 mg in aggiunta all'apporto giornaliero raccomandato. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia l'utilizzo del prodotto circa 30 min. prima dell'impegno sportivo. Utilizzare 1 busta in circa 200 ml di acqua per

impegni di media durata, 2 buste (in circa 400 ml di acqua) in caso di impegno fisico intenso e prolungato.

INGREDIENTI

Maltodestrine (19DE 39% - 5DE 17%), fruttosio, correttore di acidità: acido citrico; creatina piruvato, aromi, potassio citrato, L-leucina, L-alanina, sodio citrato, glicina, L-isoleucina, L-valina, sodio cloruro, calcio carbonato, magnesio carbonato, taurina, acido L-ascorbico (vitamina C), acido L-glutammico, L-glutamina, eleuterococco [Eleutherococcus senticosus M.] radice e.s. tit. 5% saponine, emulsionante: esteri

di saccarosio degli acidi grassi; acetil L-carnitina cloridrato, edulcorante: sucralosio; DL-alfa-tocoferil acetato (vitamina E), colorante: betacarotene; agente di rivestimento: idrossipropilmetilcellulosa; calcio D-pantotenato (acido pantotenico) (Vitamina B5), tiamina cloridrato (vitamina B1), riboflavina (vitamina B2), piridossina cloridrato (vitamina B6), acido pteroil-monoglutamico (folato), D-biotina (vitamina H).

QUANDO USARE PRE GARA ENDURANCE®



INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	per 100g	per 2 buste	%NRV per 2 buste
Valore energetico			
kcal	361,9	137,6	-
kJ	1539,5	585,3	-
Analisi media			
Grassi totali di cui saturi	0,02 g 0,01 g	0,01 g 0 g	-
Carboidrati di cui zuccheri	78,81 g 16,36 g	28,05 g 6,22 g	-
Fibra alimentare	0,15 g	0,06 g	225%
Proteine	0g	0 g	-
Sale (Nax2.5)	1,56 g	0,59 g	-
Vitamina C	526,3 mg	200 mg	250%
Vitamina B1	1,8 mg	0,7 mg	64%
Vitamina B2	2,1 mg	0,8 mg	57%
Ac. pantotenico	7,9 mg	3 mg	50%
Vitamina B6	1,3 mg	0,5 mg	36%
Biotina	0,2 mg	75 mcg	150%
Vitamina E	26,3 mg	10 mg	83%
Folato	0,26 mg	100 mcg	50%
Magnesio	186,8 mg	71 mg	19%
Potassio	789,5 mg	300 mg	15%
Cloruro	478,8 mg	181,9 mg	23%
Calcio	315,8 mg	120 mg	15%
Piruvati	858 mg	326 mg	-
Creatina	1716 mg	652 mg	-
Taurina	658 mg	250 mg	-
L-Leucina	1974 mg	750 mg	-
L-Isoleucina	987 mg	375 mg	-
L-Valina	987 mg	375 mg	-
L-Glutamina	263 mg	100 mg	-
Glicina	1053 mg	400 mg	-
L-Alanina	1579 mg	600 mg	-
L-acetilcarnitina	132 mg	50 mg	-
Acido L-Glutammico	526 mg	200 mg	-
Eleuterococco e.s.	263 mg	100 mg	-

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

PRE GARA DYNAMIC®

PRODOTTO PER SPORTIVI CON AMMINOACIDI, GLUCIDI, MINERALI E VITAMINE



ASSUNTO PRIMA
DELLA COMPETIZIONE
O DELL'ALLENAMENTO
OTTIMIZZA LA RESA
IN PRESTAZIONI CON
COMPONENTE MISTA
AEROBICA - ANAEROBICA

CONFEZIONE: 20 BUSTE DA 15.3 g

A CHI SI RIVOLGE

**SPORT A COMPONENTE MISTA
AEROBICA - ANAEROBICA**

Calcio - Tennis - Volley - Basket - Pugilato
Rugby - MTB XCO - Nuoto 50-400 mt
Judo - Karate - Scherma - Triathlon Sprint
Palestra - Pallanuoto - Atletica Leggera
800/1500/3000/5000 m.

CARATTERISTICHE

Il prodotto contiene carboidrati complessi ed elettroliti utili al mantenimento di prestazioni di resistenza durante l'esercizio fisico. Pre Gara Dynamic fornisce maltodestrine a catena media, amminoacidi glucogenici e amminoacidi ramificati che, venendo metabolizzati in tempi diversi, apportano energia frazionata nel tempo. Fornisce creatina associata ad acido alfa-chetoglutarico, alanina e taurina. Il prodotto contiene anche un fitocomplesso di Guranà e Ginseng titolati, utili per contrastare la stanchezza fisica e mentale.

La presenza di vitamine (B2, B5, B6, C e Folato) coadiuva la riduzione della stanchezza e dell'affaticamento, mentre gli elettroliti presenti (Ca, Mg, K) contribuiscono alla normale funzione muscolare. Le vitamine (B1, B2, B6, C, Biotina) permettono un fisiologico metabolismo energetico e la Vit. B6 supporta il normale metabolismo delle proteine e del glicogeno. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

INDICAZIONI

Il prodotto è suggerito per affrontare attività sportive di media durata (es: Calcio, Basket, Tennis, Volley, MTBxco, Sci alpino, Arti marziali, Body building, o in generale sport con fasi di grande intensità)

Si consiglia di utilizzare il prodotto prima dell'allenamento o della gara.

Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Non utilizzare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia l'utilizzo del prodotto circa 30 min. prima di affrontare la prestazione. Utilizzare 1 busta in circa 200ml di acqua per impegni di media durata, 2 buste (in 4-500 ml di acqua) in caso di impegno fisico molto intenso e prolungato.

INGREDIENTI

Maltodestrine, fruttosio, correttore di acidità: acido citrico; destrosio, potassio citrato, L-alanina, sodio citrato, aromi, creatina monoidrato, creatina piruvato, sodio cloruro, L-glutammina, calcio carbonato, taurina, magnesio carbonato, acido alfa-cheto-glutarico, acido L-ascorbico (Vitamina C), guaranà (Paullinia cupana K.) semi e.s.tit. 2,5% caffeina, ginseng (Panax ginseng C.A.

Meyer) radice e.s. tit.5% ginsenosidi, edulcorante: acesulfame K; zinco citrato, colorante: betacarotene; calcio D-pantotenato (acido pantotenico), tiamina cloridrato (vitamina B1), riboflavina (vitamina B2), piridossina cloridrato (vitamina B6), acido pteroil-monoglutammico (folato), D-biotina (vitamina H).

QUANDO USARE PRE GARA DYNAMIC®



INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	per 100g	per 2 buste	%NRV per 2 buste
Valore energetico			
kcal	356,2	109,0	-
kJ	1516,7	464,1	-
Analisi media			
Grassi totali di cui saturi	0 g 0 g	0 g 0 g	-
Carboidrati di cui zuccheri	75,2 g 23,0 g	23,0 g 7,05 g	-
Fibra alimentare	0,04 g	0,01 g	-
Proteine	0 g	0 g	-
Sale (Nax2.5)	2,1 g	0,65 g	-
Vitamina C	294,1 mg	90 mg	113%
Tiamina	3,4 mg	1,05 mg	95%
Riboflavina	3,9 mg	1,2 mg	86%
Acido pantotenico	14,7 mg	4,5 mg	75%
Vitamina B6	1,6 mg	0,5 mg	36%
Biotina	0,36 mg	110 mcg	220%
Folato	0,5 mg	150 mcg	75%
Magnesio	183,8 mg	56 mg	15%
Potassio	980,4 mg	300 mg	15%
Cloruro	693,4 mg	212 mg	27%
Zinco	34,3 mg	10,5 mg	105%
Calcio	392,2 mg	120 mg	15%
Piruvato	0,414 g	127 mg	-
Creatina	1,889 g	578 mg	-
Taurina	0,817 g	250 mg	-
Glutamina	0,980 g	300 mg	-
L-Alanina	1,961 g	600 mg	-
Acido α-chetoglutarico	0,654 g	200 mg	-
Guaranà e.s.	0,327 g	100 mg	-
Ginseng e.s.	0,327 g	100 mg	-

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011



DURANTE

PERFORMANCE SETE®

PRODOTTO PER SPORTIVI IDROSALINO GLUCIDICO IPOTONICO



**PERMETTE DI MANTENERE
LE RISERVE ELETTROLITICHE,
GLUCIDICHE E IDRICHE A LIVELLI
OTTIMALI, CONTRIBUENDO AL
MANTENIMENTO DI PRESTAZIONI
DI RESISTENZA DURANTE
L'ESERCIZIO FISICO PROLUNGATO**

CONFEZIONE: 14 BUSTE DA 22g

Disponibile nei gusti:

■ limone ■ arancia

CARATTERISTICHE

Il prodotto permette di realizzare una soluzione ipotonica di carboidrati ed elettroliti in grado di contribuire al mantenimento di prestazioni di resistenza durante l'esercizio fisico prolungato e di aumentare l'assorbimento di acqua durante l'attività sportiva. Le vitamine contenute contribuiscono alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento (Vit B2, B5, C), contribuiscono al normale metabolismo energetico (Vit B1, B2, B5, C), e alla normale funzione cardiaca (B1). Le vitamine contribuiscono inoltre alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo (Vit C, B2). Il prodotto contiene eleuterococco noto per le sue proprietà di tonico-adattogeno, utile anche per coadiuvare le naturali difese dell'organismo. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI I TIPI DI SPORT
Allo sportivo che ha sete ed esigenze energetiche durante la prestazione.

- Rapida assimilazione
- Placa la sete
- Flusso energetico costante
- Mantiene prestazioni di resistenza

INDICAZIONI

Il prodotto è utile per la reintegrazione di liquidi ed elettroliti persi durante l'attività sportiva.

Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

INGREDIENTI LIMONE

Maltodestrine, destrosio, fruttosio, correttore di acidità: acido citrico, sodio citrato, potassio citrato, sodio cloruro, aroma, calcio carbonato, magnesio carbonato, acido L-ascorbico (vitamina C), eleuterococco (Eleutherococcus senticosus M.) radice e.s. tit. 5% saponine, edulcorante: acesulfame K, colorante: betacarotene, calcio D-pantotenato (acido pantotenico), tiamina cloridrato (vitamina B1), riboflavina (vitamina B2).

INGREDIENTI ARANCIA

Maltodestrine, destrosio, fruttosio, correttore di acidità: acido citrico, sodio citrato, potassio citrato, aroma, sodio cloruro, calcio carbonato, magnesio carbonato, acido L-ascorbico (vitamina C), eleuterococco (Eleutherococcus senticosus M.) radice e.s. tit. 5% saponine, edulcorante: acesulfame K, colorante: cocciniglia, calcio D-pantotenato (acido pantotenico), tiamina cloridrato (vitamina B1), riboflavina (vitamina B2).

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Sciogliere 1 busta di prodotto in circa 500 ml di acqua. Assumere 50-100 ml di soluzione ad intervalli regolari di 15-20 minuti. Quantità massima: 3 buste al giorno.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	per 100g	per busta	%NRV per busta
Valore energetico limone			
kcal	367,2	80,8	-
kJ	1562,4	343,7	-
Analisi media			
Grassi totali di cui: saturi	0,04 g 0 g	0,008g 0 g	-
Carboidrati di cui zuccheri	86,02 g 49,67 g	18,92 g 10,93 g	-
Fibra alimentare	0,02 g	0,004	-
Proteine	0,01 g	0,002 g	-
Sale(Nax2.5)	2640 mg	580,75 mg	-
Vitamina C	136,4 mg	30 mg	38%
Vitamina B1	1,91 mg	0,42 mg	38%
Vitamina B2	2,18 mg	0,48 mg	34%
Ac. Pantotenico	8,18 mg	1,8 mg	30%
Potassio	624 mg	137,3 mg	7%
Cloro	965 mg	212,3 mg	27%
Magnesio	114 mg	25 mg	7%
Calcio	273 mg	60,1 mg	8%
Eleuterococco e.s.	136 mg	30 mg	-

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

QUANDO USARE PERFORMANCE SETE®



ENERGIA RAPIDA®+

INTEGRATORE ALIMENTARE ENERGETICO IPERTONICO CON GLUCIDI SEQUENZIALI,
ALANINA, ELETTROLITI, TAURINA E GINSENG



ASSUNTO
AL BISOGNO DURANTE
LA COMPETIZIONE O
L'ALLENAMENTO, RIGENERA
LE SCORTE ENERGETICHE
IN MODO RAPIDO
E DURATURO

CONFEZIONE:
10 CARTUCCE MONODOSE DA 25ml

AL BISOGNO

CARATTERISTICHE

Energia Rapida®+ è un integratore alimentare energetico utile per fornire un apporto supplementare di nutrienti, a complemento dell'apporto energetico derivante dalla razione alimentare quotidiana, in particolare nei momenti critici di performance atletiche. Contiene glucidi sequenziali bilanciati in modo da ottenere una rapida disponibilità di glucosio; contiene inoltre taurina, alanina ed elettroliti, nutrienti utili per i processi metabolici deputati alla generazione e al trasporto dell'energia nell'organismo. Apporta caffeina e ginseng che può influire positivamente sull'adattamento a situazioni stressanti e in caso di stanchezza fisica mentale, come ad esempio l'esercizio intenso e prolungato. Il prodotto è consigliato per fornire energia rapidamente in modo da contrastare situazioni di calo energetico momentaneo; genera una risposta energetica immediata ed efficace anche nelle situazioni di crisi.

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI I TIPI DI SPORT

- Risposta energetica immediata
- Rapida assimilazione

INDICAZIONI

Utile per fornire un rapido apporto di energia, quando l'organismo si trova in situazioni di deficit energetico momentaneo dovuto ad affaticamento da esercizio fisico intenso e prolungato.

Avvertenze: il prodotto non va inteso come sostituto di una dieta variata ma va utilizzato nell'ambito di una dieta sana ed equilibrata ed uno stile di vita sano. Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai 3 anni. Contiene caffeina (140 mg/dose = 2 flaconi). Non raccomandato per i bambini e durante la gravidanza, e l'allattamento. Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Assumere il prodotto al bisogno:
massimo 2 flaconi al giorno.

INGREDIENTI

Acqua, Maltodestrina, Destrosio, Fruttosio, L-alanina, Taurina, stabilizzanti: acido citrico, sodio lattato; Sodio cloruro, Potassio pidolato, Caffeina anidra, Vitamina C (acido-L-ascorbico), Ginseng (Panax ginseng C.A. Meyer radici) e.s. tit. al 12% in ginsenosidi, aroma, Magnesio cloruro, conservante: potassio sorbato; acido glutammico.

QUANDO USARE ENERGIA RAPIDA®+



INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per 100 ml	Per dose (2 flaconi)
Valore energetico		
kcal	235	118
kJ	999	499
Analisi media		
Grassi	0 g	0 g
Carboidrati	58,8 g	29,4 g
di cui zuccheri	36,8 g	18,4 g
Fibre	0 g	0 g
Proteine	0 g	0 g
Sale (Nax2.5)	21,2 mg	10,6 mg
Potassio	72 mg	36 mg
Magnesio	21,2 mg	10,6 mg
Vitamina C	240 mg (300% NRV)	120 mg (150% NRV)
L-Alanina	600 mg	300 mg
Taurina	600 mg	300 mg
Caffeina	280 mg	140 mg
Panax Ginseng e.s.	200 mg	100 mg
Acido glutammico	20 mg	10 mg

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011



EXTRA SHOT® ENERGY

INTEGRATORE ALIMENTARE DI VITAMINE CON TAURINA, CAFFEINA, GUARANA' E GLUCURONOLATONE



TIRA FUORI L'ENERGIA



AL BISOGNO

CARATTERISTICHE

ExtraShot Energy è un integratore alimentare di vitamine del gruppo B con Taurina, Caffeina e Glucuronolattone. Le vitamine B1 e B3 contribuiscono a sostenere i fisiologici processi metabolici energetici, mentre acido folico, vitamina B6 e vitamina B12 aiutano a ridurre stanchezza e affaticamento. La formulazione contiene anche guaranà, che ha un effetto tonico sull'organismo. Contiene caffeina (252 mg/dose). Non raccomandato per i bambini e durante la gravidanza e l'allattamento. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free), pertanto è indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

- RAPIDO EFFETTO TONICO ED ENERGETICO
- CONTRIBUISCE ALLA RIDUZIONE DELLA STANCHEZZA
- LUNGA DURATA
- SENZA ZUCCHERO
- SENZA CALORIE

CONFEZIONE: FLACONE MONODOSE DA 60 ml

A CHI SI RIVOLGE

- A chi vuole attingere a tutte le energie
- A chi vuole contrastare la stanchezza
- A chi guida, studia, lavora o fa sport

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1 flacone al giorno, al bisogno, preferibilmente lontano dai pasti.

Avvertenze: il prodotto non va inteso come sostituto di una dieta variata ma va utilizzato nell'ambito di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere lontano dalla portata dei bambini di età inferiore ai tre anni. Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo dalla luce e da fonti dirette di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Agitare bene prima dell'uso. Eventuale formazione di precipitati, sospensibili per agitazione, sono legati alla normale variabilità degli ingredienti di origine vegetale. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di beta-2 agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

INGREDIENTI

Acqua, Caffaina anidra, Taurina, correttore di acidità: acido citrico, Edulcorante: sucralosio, aroma, conservanti: sodio benzoato, potassio sorbato, Guaranà (Paullinia cupana Kunt, semi) e.s. tit. 2.5% caffeina, Vitamina B3 (Nicotinammide), Vitamina B6 (piridossina cloridrato), Vitamina B1 (tiamina cloridrato), Glucuronolattone, Acido folico (acido pteroil-monoglutammico), Vitamina B12 (cianocobalamina).

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	per dose (60ml)	%NRV per dose (60 ml)
Valore energetico		
kcal	0,7	-
kJ	2,8	-
Analisi media		
Grassi	0 g	-
Carboidrati di cui zuccheri	0,03 g <0,02 g	-
Fibre	0 g	-
Proteine*	0 g	-
Sale (Nax2.5)	0,02 g	-
Caffeina	251 mg	-
Taurina	200 mg	-
Vitamina B1	1,1 mg	100%
Vitamina B3	16 mg	100%
Vitamina B6	1,4 mg	100%
Vitamina B12	2,5 mcg	100%
Acido folico	200 mcg	100%
Guaranà e.s	40 mg	-
apporto di caffeina	1 mg	-
Gucoronolattone	1 mg	-

QUANDO USARE EXTRA SHOT ENERGY®



NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011



ENERGIA RAPIDA PROFESSIONAL[®]

PRODOTTO ENERGETICO PER SPORTIVI CON GLUCIDI SEQUENZIALI A RISPOSTA DIFFERENZIATA



- RIGENERA LE SCORTE ENERGETICHE IN MODO RAPIDO E DURATURO
- RISPOSTA RAPIDA E DI LUNGA DURATA
- STUDIATO PER ATTIVITÀ DI RESISTENZA
- PERMETTE UN RECUPERO RAPIDO E DURATURO DELLE ENERGIE

CONFEZIONE: 50 PACK MONODOSE DA 50ml

Disponibile nei gusti:

■ agrumi ■ lime

CARATTERISTICHE

- 120 kcal per pack + Caffeina e Potassio.
 - Ottimo sapore e digeribilità, utilizzabile in condizioni estreme.
 - Formula studiata con atleti di vertice e frutto della ricerca e sviluppo EthicSport.
- Il prodotto contiene glucidi sequenziali a corta, media e lunga catena. Permette una rapida disponibilità di glucosio e una distribuzione dell'energia nel tempo. Contiene caffeina e potassio. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI I TIPI DI SPORT

A chi ha bisogno di recuperare le energie rapidamente durante la prestazione.

INDICAZIONI

Energia Rapida Professional[®] è consigliata per fornire energia rapidamente in modo da contrastare situazioni di calo energetico momentaneo e garantire un apporto energetico di lunga durata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1-3 pack al giorno. Assumere il prodotto al bisogno, prima che insorga la crisi energetica. Si consiglia di accompagnare l'assunzione con un pò d'acqua.

Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Contiene caffeina (100 mg/dose = 2 pack): non raccomandato per i bambini e durante la gravidanza e l'allattamento. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

INGREDIENTI

Acqua, maltodestrine a media e lunga catena, fruttosio, sciroppo di glucosio, destrosio, succo di limone concentrato, aromi, sodio cloruro, potassio cloruro, correttore di acidità: acido citrico, conservante: potassio sorbato, caffeina.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	per 100 ml	Per 2 pack (100 ml)
Valore energetico		
kcal	240	240
kJ	1020	1020
Analisi media		
Grassi	<0,01 g	<0,01 g
di cui acidi grassi saturi	<0,01 g	<0,01 g
Carboidrati	60 g	30 g
di cui zuccheri	60 g	30 g
Fibre	0 g	0 g
Proteine	<0,01 g	<0,01 g
Sale (Nax2.5)	295 mg	295 mg
Caffeina	100 mg	100 mg
Potassio	108 mg	108 mg

QUANDO USARE ENERGIA RAPIDA PROFESSIONAL®



SPORT FRUIT®

PRODOTTO ENERGETICO PER SPORTIVI A BASE DI FRUTTA CON POTASSIO E MAGNESIO



- FRUTTA ENERGIZZATA ADATTA PER LO SPORT
- FACILMENTE MASTICABILE E DIGERIBILE
- RILASCIA ENERGIA IN MANIERA GRADUALE
- RITARDA L'ESAURIMENTO DELLE SCORTE ENERGETICHE

CONFEZIONE: 55 PACK DA 42 g

GUSTO: CILIEGIA E LIMONE

CARATTERISTICHE

Sport Fruit® è un prodotto energetico per sportivi a base di frutta, utile per rifornire l'organismo di energia. Apporta carboidrati a differenti velocità di assimilazione, che garantiscono un rilascio di energia graduale nel tempo e contiene sali minerali (Mg, K, Ca), utili per svolgere al meglio l'attività sportiva.

Facilmente masticabile ed estremamente digeribile, ha una confezione studiata per conservare il prodotto in maniera ottimale e per essere utilizzata anche in condizioni estreme. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) ed è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

A CHI SI RIVOLGE

- Alimentazione in gara o allenamento
- Scorta energetica pre-sport
- Adatto anche per gli sportivi più giovani

INDICAZIONI

Consigliato per fornire energia pronta all'uso, garantisce un apporto energetico di lunga durata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA DELLO SPORT

almeno 60-90 minuti prima di affrontare un'attività intensa, meglio se accompagnato da un po' di acqua.

DURANTE LO SPORT

Gare di lunga durata: assumere ogni 1,5 - 2 ore con un po' di acqua. Gare di media durata: assumere verso metà percorso con un po' di acqua.

COME SPUNTINO

Assumere a metà mattina o a metà pomeriggio.

Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta varia ed equilibrata e uno stile di vita sano. Conservare in luogo fresco e asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

INGREDIENTI

Polpa di ciliegia concentrata (82.5%), fruttosio, destrosio, succo di limone concentrato 10%)
 gelificante: pectina di agrumi, acidificante: acido citrico, fibra di agrumi, correttore di acidità: sodio bicarbonato, calcio citrato, potassio carbonato, magnesio carbonato, aromi; conservante: potassio sorbato.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	per 100g	2 pack da 42 g = 1 porzione	% NRV per 2 pack
Valore energetico			
kcal	243	204	-
kJ	1017	854	-
Analisi media			
Grassi	0 g	0 g	-
di cui saturi	0 g	0 g	-
Carboidrati	56 g	47 g	-
Di cui zuccheri	53 g	44 g	-
Fibra Alimentare	3,4 g	2,8 g	-
Proteine	<0.5 g	<0.5 g	-
Sale (Nax2.5)	0,28 g	0,23 g	-
Calcio	73 mg	61 mg	7%
Magnesio	63 mg	53 mg	14%
Potassio	377 mg	283 mg	14%

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

QUANDO USARE SPORT FRUIT®



Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta varia ed equilibrata e uno stile di vita sano. Conservare in luogo fresco e asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

INGREDIENTI PESCA-ARANCIA

Fruttosio cristallino, destrosio, acqua, succo di arancia, purea di pesca, zucchero, succo naturale di limone, pectina, acido citrico, fibra di agrumi, bicarbonato di sodio, citrato di calcio tribasico, potassio carbonato, magnesio car-bonato, conservante: potassio sorbato.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	per 100g	2 pack da 42 g = 1 porzione	% NRV per 2 pack
Valore energetico			
kcal	240	202	-
kJ	1003	844	-
Analisi media			
Grassi	0 g	0 g	-
Carboidrati	55,7 g	46,8 g	-
Di cui zuccheri	55,7 g	46,8 g	-
Fibra Alimentare (Pesca-Arancia)	4,0 g	3,36 g	-
Fibra Alimentare (Mirtillo/fruttirosi)	2,9 g	2,4 g	-
Proteine	0,24 g	0,2 g	-
Sale (Nax2.5)	277,5 mg	233,5 mg	-
Calcio	120 mg	101 mg	13%
Magnesio	56 mg	47 mg	13%
Potassio	200 mg	168 mg	9%

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

QUANDO USARE SPORT FRUIT®



MALTO SHOT[®] ENERGY BOOSTER

PRODOTTO ENERGETICO PER SPORTIVI



ENERGY BOOSTER
SEQUENZIALE



- ENERGY BOOSTER EVOLUTO CON 5 CARBOIDRATI SEQUENZIALI
- APPORTO ENERGETICO FRAZIONATO E DI LUNGA DURATA
- CON MALTODESTRINE A LUNGA CATENA E ISOMALTULOSIO
- SENZA CAFFEINA

CONFEZIONE: 40 PACK MONODOSE DA 30 ml

GUSTO: ARANCIA

A CHI SI RIVOLGE

- A chi ha bisogno di recuperare le energie durante la prestazione.
- Adatto anche per i giovanissimi, senza caffeina
- Scorta energetica per tutte le occasioni e tutti gli sport

CARATTERISTICHE

MaltoShot[®] è un prodotto energetico per sportivi utile per fornire energia. È realizzato con 5 carboidrati sequenziali, caratterizzati da diverse velocità di assimilazione. Permette un rilascio graduale dell'energia anche grazie alla presenza di maltodestrine a lunga catena e isomaltulosio. MaltoShot[®] è Gluten free e senza Caffeina.

Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto.

INDICAZIONI

Prodotto energetico indicato per chi pratica sport. Garantisce un apporto energetico frazionato e di lunga durata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

3 pack al giorno, al bisogno.

INGREDIENTI

Acqua, Maltodestrina DE 19, Fruttosio, Destrosio, Maltodestrina DE 9, Isomaltuloso, Sodio Cloruro, Limone concentrato, Aromi, Potassio cloruro, Magnesio cloruro esaidrato, Acidificante: acido citrico, Conservante: potassio sorbato.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per 100 ml	Per 3 pack da (30 ml) = 1 porzione
Valore energetico		
kcal	233,4	210,1
kJ	978	880,3
Analisi media		
Grassi:	0 g	0 g
di cui Acidi grassi saturi	0 g	0 g
Carboidrati:	58,3 g	52,5 g
di cui Zuccheri	24,2 g	21,8 g
Fibre	0 g	0 g
Proteine	0 g	0 g
Sale (Na x2.5)	0,5 g	0,45 g

QUANDO USARE MALTOSHOT®



MALTOSHOT ENDURANCE[®] ENERGY BOOSTER

PRODOTTO ENERGETICO PER SPORTIVI



ENERGY BOOSTER SEQUENZIALE PER
ATTIVITÀ DI ENDURANCE



- SPECIFICO PER ATTIVITÀ DI LUNGA DURATA
- MOLTO FLUIDO E PERFETTAMENTE DIGERIBILE
- 5 CARBOIDRATI SEQUENZIALI
- RILASCIO ENERGETICO FRAZIONATO E DURATURO
- CON MALTODESTRINE A LUNGA CATENA E ISOMALTULOSIO

CONFEZIONE: 50 PACK MONODOSE DA 50 ml

GUSTO: CILIEGIA-LIMONE

A CHI SI RIVOLGE

- A chi ha bisogno di gestire le energie durante attività intense.
- Scorta energetica per tutti gli impegni sportivi.
- Adatto anche per i giovanissimi, senza caffeina.

CARATTERISTICHE

MaltoShot[®] Endurance è un prodotto energetico per sportivi che permette un rilascio graduale dell'energia, grazie alla presenza di ben 5 carboidrati a differente velocità di assimilazione, tra cui maltodestrine a lunga catena e isomaltulosio. In particolare, questo prodotto sfrutta le caratteristiche di tre carboidrati rapidi e di due a più lenta cessione energetica. Il risultato di questa strategia è un rapido effetto energetico associato ad una lunga durata. Questo energetico liquido è particolarmente fluido, non ha più nulla a che fare con i vecchi gel che il mercato ancora propone. Questa caratteristica rende il prodotto perfettamente digeribile e rapidissimo da assimilare.

Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto.

INDICAZIONI

Prodotto energetico formulato per chi pratica attività sportive, particolarmente indicato per attività di endurance. Offre un apporto energetico frazionato e di lunga durata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

2 pack al giorno, al bisogno.

INGREDIENTI

Acqua, Maltodestrina DE 19, Fruttosio, Destrosio, Maltodestrina DE 9, Destrosio, Isomaltulosio, Succo concentrato di ciliegia (1,40%), Succo concentrato di limone (0,75%), Sodio Cloruro, Potassio cloruro, Acidificante: acido citrico, Aromi, Magnesio cloruro esaidrato, Conservante: potassio sorbato.

VALORI NUTRIZIONALI

	Per 2 pack da 50 ml = 1 porzione
Valore energetico	
kcal	207
kJ	881
Analisi media	
Grassi	0 g
di cui Acidi grassi saturi	0 g
Carboidrati	50 g
di cui Zuccheri	20 g
Fibre	0 g
Proteine	0 g
Sale (Nax2.5)	1,2 g

QUANDO USARE MALTOSHOT® ENDURANCE



MALTOSHOT® ENDURANCE TROPICAL ENERGY BOOSTER

INTEGRATORE ALIMENTARE ENERGETICO

ENERGY BOOSTER SEQUENZIALE PER
ATTIVITÀ DI ENDURANCE



- SPECIFICO PER ATTIVITÀ DI LUNGA DURATA
- MOLTO FLUIDO E PERFETTAMENTE DIGERIBILE
- 5 CARBOIDRATI SEQUENZIALI
- RILASCIO ENERGETICO FRAZIONATO E DURATURO
- CON MALTODESTRINE A LUNGA CATENA E ISOMALTULOSIO

CONFEZIONE: 50 PACK MONODOSE DA 50 ml

GUSTO: TROPICAL



A CHI SI RIVOLGE

- A chi ha bisogno di gestire le energie durante attività intense.
- Scorta energetica per tutti gli impegni sportivi.
- Adatto anche per i giovanissimi, senza caffeina.

CARATTERISTICHE

MALTOSHOT® Endurance Tropical è un Integratore Alimentare Energetico che permette un rilascio graduale dell'energia, grazie alla presenza di ben 5 carboidrati a differente velocità di assimilazione, tra cui maltodestrine a lunga catena e isomaltulosio.

In particolare, questo prodotto sfrutta le caratteristiche di tre carboidrati rapidi e di due a più lenta cessione energetica. Il risultato di questa strategia è un rapido effetto energetico associato ad una lunga durata.

Questo energetico liquido è particolarmente fluido, non ha più nulla a che fare con i vecchi gel che il mercato ancora propone. Questa caratteristica rende il prodotto perfettamente digeribile e rapidissimo da assimilare.

Avvertenze: gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. La data di fine validità si riferisce al prodotto integro. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, amfetamine ed efedrine

INDICAZIONI

Integratore alimentare energetico formulato per chi pratica attività sportive, particolarmente indicato per attività di endurance. Offre un apporto energetico frazionato e di lunga durata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

2 pack al giorno, al bisogno.

INGREDIENTI

Acqua, Maltodestrina DE18, Maltodestrina DE9, Destrosio, Succo di frutta concentrato (4,4%) (Mango 2,2%, Papaya 1,1%, Maracuja 1,1%), Fruttosio, Isomaltuloso, Aroma, Succo concentrato di limone (5%), Sodio cloruro, Acidificante: acido citrico, Potassio cloruro, Magnesio cloruro esaidrato, Conservante: potassio sorbato.

VALORI NUTRIZIONALI

	Per 100 ml =1 dose
Valore energetico	
kcal	207
kJ	881
Analisi media	
Grassi	0 g
di cui Acidi grassi saturi	0 g
Carboidrati	50 g
di cui Zuccheri	20 g
Fibre	0 g
Proteine	0 g
Sale (Nax2.5)	1,2 g

1 dose = 2 pack da 50 ml

QUANDO USARE MALTOSHOT® ENDURANCE TROPICAL





DOPO

RECUPERO®

PRODOTTO PER SPORTIVI CON AMMINOACIDI, BCAA, GLUCIDI, VITAMINE E MINERALI



COADIUVARE IL RECUPERO



**ASSUNTO DOPO LA
COMPETIZIONE O
L'ALLENAMENTO PERMETTE
IL RIPRISTINO DELL'ENERGIA
E DEI NUTRIENTI CELLULARI
UTILI ALLA FASE DI RECUPERO**

CONFEZIONE: 20 BUSTE DA 16,5 g

CARATTERISTICHE

Recupero è un prodotto per sportivi che apporta nutrienti con diverse funzioni utili nella fase successiva alla attività sportiva. Le vitamine e gli oligoelementi contenuti svolgono numerose funzioni, in particolare contribuiscono alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento (Vit B2, B3, B5, B6, B12, C, Folato, Ferro), contribuiscono al normale metabolismo energetico (Vit B1, B2, B3, B5, B6, B12, C, Biotina, Calcio, Magnesio, Ferro), delle proteine e del glicogeno (vit B6) e alla regolare funzione muscolare (Ca, Mg, K).

Gli ingredienti contenuti coadiuvano anche altre funzioni, in particolare contribuiscono alla fisiologica sintesi proteica (Mg e Zn), alla normale funzione cardiaca (B1) e alla regolare sintesi degli amminoacidi (folato). Altri ingredienti contribuiscono alla regolare formazione dei globuli rossi (vit B6, Fe), al normale trasporto di ossigeno (Fe), alla corretta neurotrasmissione (Ca), al regolare equilibrio elettrolitico (Mg) e alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo (Vit C, B2, Zn). Apporta inoltre B.C.A.A. indicati nella dieta dello sportivo. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI I TIPI DI SPORT

- Allo sportivo che ha bisogno di recuperare efficacemente dopo la prestazione
- A chi si sottopone ad allenamenti molto intensi

INFORMAZIONI

Quando l'organismo assume tutti i nutrienti necessari, si creano le condizioni idonee per la normale sintesi proteica, un recupero muscolare efficiente e la progressione della condizione atletica, è pertanto opportuno alimentarsi in modo variato ed equilibrato.

INDICAZIONI

La sinergia dei nutrienti rende il prodotto utile nella fase di recupero successiva ad attività sportive.

Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Non utilizzare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia l'utilizzo del prodotto circa 20-30 min. dopo aver affrontato la prestazione. Utilizzare 1 busta, in circa 200ml di acqua, a seguito di impegni fisici di media durata.

Utilizzare 2 buste, in 4-500ml di acqua, a seguito di un impegno fisico intenso e prolungato.

INGREDIENTI

Maltodestrine, saccarosio, correttore di acidità: acido citrico, destrosio, fruttosio, potassio citrato, calcio carbonato, L-leucina, L-alanina, magnesio ossido, aromi, sodio cloruro, sodio citrato, creatina monoidrato, L-arginina piroglutamato, creatina piruvato, L-isoleucina, L-valina, L-lisina cloridrato, glicina, taurina, L-glutamina, acido L-glutammico, acido L-ascorbico (vitamina C), colina bitartrato, colorante: paprica estratto, edulcorante: acesulfame

K, L-ornitina alfa-chetoglutarato, ferro fumarato, zinco citrato, emulsionante: esteri di saccarosio degli acidi grassi, nicotinamide (vitamina PP), agente di rivestimento: idrossipropilmetilcellulosa, calcio D-pantotenato (acido pantotenico), piridossina cloridrato (vitamina B6), tiamina cloridrato (vitamina B1), riboflavina (vitamina B2), cianocobalamina (vitamina B12), acido pteroil-monoglutamico (folato), D-biotina (vitamina B3 o H).

QUANDO USARE RECUPERO®



INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	per 100g	per 2 buste	%NRV dose
Valore energetico			
kcal	351,4	116	-
kJ	1496	494	-
Analisi media			
Grassi totali di cui: saturi	0,01 g 0,01 g	0,003 g 0,003 g	-
Carboidrati di cui zuccheri	69,19 g 31,04 g	2,83 g 10,24 g	-
Fibra alimentare	0,16 g	0,05 g	-
Proteine	0 g	0 g	-
Sale (Nax2.5)	1,91 g	0,63 g	-
Vitamina C	363,6 mg	120 mg	150%
Vitamina PP	27,2 mg	9 mg	56%
Acido pantotenico	9,1 mg	3 mg	56%
Vitamina B6	3 mg	1 mg	71%
Vitamina B2	2,4 mg	0,8 mg	57%
Vitamina B1	2,1 mg	0,7 mg	64%
Folato	0,3 mg	100 mcg	50%
Vitamina B3	242,4 mcg	80 mcg	160%
Vitamina B12	1,5 mcg	0,5 mcg	20%
Potassio	909,1 mg	300 mg	15%
Magnesio	800 mg	264 mg	70%
Cloro	736 mg	243 mg	30%
Calcio	667 mg	220 mg	28%
Ferro	29,7 mg	9,8 mg	70%
Zinco	21,2 mg	7 mg	70%
Creatina	1524 mg	503 mg	-
L-Leucina	1515 mg	500 mg	-
L-Isoleucina	757 mg	250 mg	-
L-Valina	757 mg	250 mg	-
L-Alanina	1515 mg	500 mg	-
L-arginina piroglutamato	909 mg	300 mg	-
Glicina	606 mg	200 mg	-
L-lisina	606 mg	200 mg	-
Taurina	485 mg	160 mg	-
Glutamina	454 mg	150 mg	-
Acido glutammico	454 mg	150 mg	-
Colina	151 mg	50 mg	-
Ornitina α-chetoglutarato	152 mg	50 mg	-

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

RECUPERO EXTREME®

PRODOTTO ENERGETICO PER SPORTIVI CON BCAA, ALAGLN, GLUTAMMINA, SENSORIL®, VITAMINE ED ELETTROLITI



MIGLIORARE IL RECUPERO



ASSUNTO DOPO UN IMPEGNO FISICO MOLTO INTENSO PERMETTE UN EFFICACE RECUPERO DEI NUTRIENTI, DELLE ENERGIE E DELLA MIGLIORE CONDIZIONE ATLETICA.



Kyowa
Quality



CONFEZIONE: 7 BUSTE DA 50g

A CHI SI RIVOLGE

- A chi desidera recuperare efficacemente dopo uno sforzo molto intenso.
- Il prodotto è adatto per tutti gli sport che richiedono un grande impegno fisico e muscolare.

CARATTERISTICHE

I nutrienti contenuti in Recupero Extreme® coadiuvano la fase di recupero dopo prestazioni intense. Grazie alla presenza di Vitamine del gruppo B (B1, B6, B12) e di elettroliti contribuisce rispettivamente alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento (B6, B12), alla normale funzione muscolare (Ca, Mg, K), al normale metabolismo energetico (B1, B6, B12, Ca, Mg), delle proteine e del glicogeno (B6). Recupero Extreme® apporta un elevato dosaggio di B.C.A.A. e il dipeptide L-Alanil-L-Glutammina (AlaGln). Il prodotto contiene Sensoril®, estratto da Withania S., che risulta essere un tonico adattogeno, utile per contrastare la stanchezza fisica e mentale e facilitare il rilassamento psico-fisico. Il prodotto non contiene Glutine (Gluten-Free), pertanto è indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

INDICAZIONI

I nutrienti contenuti in Recupero Extreme® rendono il prodotto utile nella fase di recupero a seguito di attività sportive molto intense e facilitano un rapido ripristino dei nutrienti cellulari e dell'energia.

Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Non utilizzare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Sciogliere 1 busta in circa 250 ml di acqua. Assumere 15-30 minuti dopo un impegno sportivo intenso.

L'ESPERIENZA ETHICSPORT

È noto che, in condizioni di stress fisico, l'ipotalamo risponde iniziando una reazione a cascata che inizia nel cervello e termina con il rilascio di ormoni stress-correlati come il cortisolo. Quando ci si allena intensamente lo stress diventa sistemico e i livelli di cortisolo rimangono elevati in maniera cronica. In questi casi si ha un'altissima incidenza di sintomi stress-correlati e l'organismo fatica a recuperare.

Lo Staff di Ricerca e Sviluppo EthicSport, forte dell'esperienza formulativa di prodotti specifici per il post exercise, ha studiato una formulazione moderna e finalizzata proprio ad ottimizzare il recupero dopo gli allenamenti più intensi e stressanti per l'organismo.

INGREDIENTI

Destrosio, Saccarosio, Maltodestrina DE6, L-Leucina, Correttore di acidità: ac. Citrico, L-Glutammina, L-Isoleucina, L-Valina, Aroma agrumi, Tripotassio citrato, Magnesio citrato bibasico, Calcio carbonato, Sodio bicarbonato, L-Alanil-Glutammina (ALAGLN), Coloranti: sambuco polvere, curcumina; Acido ascorbico (Vitamina C), Sensoril® (Withania somnifera L. Dunal radice e.s. supportato su maltodestrina, tit. 8% in Withanolide), Cianocobalamina (Vitamina B12), Piridossina cloridrato (Vitamina B6), Tiamina cloridrato (Vitamina B1).

QUANDO USARE RECUPERO EXTREME®



INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	per 100g	per 1 busta	%NRV per dose
Valore energetico			
kcal	400	200	-
kJ	1674	837	-
Analisi media			
Grassi	0 g	0 g	-
Carboidrati	88 g	44 g	-
di cui zuccheri	42 g	21 g	-
Fibre alimentari	0,8 g	0,4 g	-
Proteine	0 g	0 g	-
Sale(Nax2.5)	0 g	0 g	-
Acido Ascorbico	160 mg	80 mg	100%
Tiamina	0,56 mg	0,28 mg	26%
Piridossina	0,7 mg	0,35 mg	25%
Cianocobalamina	1,24 mcg	0,62 mcg	25%
Magnesio	188 mg	94 mg	25%
Potassio	600 mg	300 mg	15%
Calcio	600 mg	300 mg	38%
L-Leucina	4 g	2 g	-
L-Isoleucina	2 g	1 g	-
L-Valina	2 g	1 g	-
L-Glutammina	2,5 g	1250 mg	-
L-Alanil-Glutammina (ALAGLN)	500 mg	250 mg	-
Sensoril	160 mg	80 mg	-

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

RAMTECH[®] COMP

INTEGRATORE ALIMENTARE DI AMMINOACIDI RAMIFICATI CON β -ALANINA E VITAMINE B6-B12



B.C.A.A. + β -ALANINA
NUOVA FORMULA



B.C.A.A. + β -ALANINA UTILI NELLA DIETA DELLO SPORTIVO

- 1G EFFETTIVO DI BCAA PER COMPRESSA
- QUALITA' GARANTITA KYOWA
- 75 MG /DOSE DI β -ALANINA

CONFEZIONE: 120 CPR DA 1300mg
360 CPR DA 1300mg

INFORMAZIONI

Gli amminoacidi ramificati (B.C.A.A. = Branched Chain Amino Acids) sono essenziali nell'alimentazione umana, rappresentano il maggiore costituente del tessuto muscolare e sono utili nella dieta dello sportivo.

CARATTERISTICHE

Il prodotto Ramtech[®] Comp apporta amminoacidi ramificati, utili all'integrazione della dieta dello sportivo, β -Alanina e Vitamine B6-B12. Le vitamine del gruppo B (B6 e B12) contribuiscono al normale metabolismo energetico e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento. La Vitamina B6 contribuisce anche al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno. Il prodotto risulta utile per chi svolge attività sportiva intensa. Non contiene glutine (Gluten Free) e pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI I TIPI DI SPORT CHE RICHIEDONO GRANDI SFORZI MUSCOLARI

- A chi ha bisogno di nutrire la propria muscolatura
- A chi si sottopone ad allenamenti intensi e carichi elevati
- A chi svolge un lavoro di rinforzo del tessuto muscolare

INDICAZIONI

Gli amminoacidi ramificati sono utili all'integrazione della dieta dello sportivo.

Avvertenze: gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata, ma vanno utilizzati nell'ambito di una dieta sana ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Tenere fuori dai bambini di età inferiore a 3 anni. Non utilizzare in gravidanza o nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza il parere del medico. Conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto e al riparo dalla luce. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia di assumere il prodotto lontano dai pasti e preferibilmente nel post allenamento. Il dosaggio massimo consentito è di 5cpr al giorno.

CONTENUTI MEDI

	per 5 cpr	%NRV per 5 cpr
L-Leucina (Kyowa)	2500 mg	-
L-Isoleucina (Kyowa)	1250 mg	-
L-Valina (Kyowa)	1250 mg	-
Beta Alanina	750 mg	-
Vitamina B6	0,70 mg	50%
Vitamina B12	0,50 mcg	20%

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/201

INGREDIENTI

L-leucina, L-valina, L-isoleucina, β - Alanina, Agente di carica: cellulosa microcristallina, Antiagglomeranti: biossido di silicio, Magnesio Stearato, Vitamina B6 (piridossina cloridrato), Vitamina B12 (maltodestrina, trisodio citrato, acido citrico, cianocobalamina).

QUANDO USARE RAMTECH COMP®



GLUTAMMINA®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI L-GLUTAMMINA



ASSISTE LA FASE
DI RECUPERO



LA GLUTAMMINA È SUGGERITA
NELLA FASE DI RECUPERO DOPO
UN INTENSO LAVORO MUSCOLARE

- GLUTAMMINA PURISSIMA
E MICRONIZZATA
- ELEVATA SOLUBILITÀ
- QUALITÀ GARANTITA KYOWA



CONFEZIONE: BARATTOLO DA 300 g

INFORMAZIONI

Il tessuto muscolare è composto per circa il 65% da glutammina, che il muscolo utilizza per produrre energia e risparmiare le riserve di glicogeno, quando l'esercizio fisico diventa molto intenso. La glutammina, essendo parte del tessuto muscolare, quindi della massa magra, è suggerita anche nella dieta di chi pratica sport.

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI GLI SPORT CHE
RICHIEDONO IMPEGNO MUSCOLARE
INTENSO

- A chi si sottopone ad allenamenti pesanti
- A chi desidera sempre un pronto recupero

CARATTERISTICHE

Questo prodotto è a base di Glutammina purissima di qualità garantita KYOWA. La glutammina EthicSport è micronizzata, estremamente solubile ed è testata Doping Free. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

Avvertenze: non superare le quantità di assunzione consigliate. Non utilizzare in gravidanza o nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza il parere del medico. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata. Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Assumere un misurino da 5 g al giorno, preferibilmente nel post allenamento, in circa 150 ml di acqua. Si consiglia un periodo di assunzione della durata di due mesi, a cicli ripetibili. Un barattolo è sufficiente per un ciclo della durata di due mesi.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	per 100 g	per dose (5 g)
Valore energetico		
kcal	400	20
kJ	1674	83,7
Analisi media		
Grassi	0 g	0 g
di cui acidi grassi saturi	0 g	0 g
Carboidrati	0 g	0 g
di cui Zuccheri	0 g	0 g
Fibre	0 g	0 g
Proteine	0 g	0 g
Sale (Nax2.5)	0 g	0 g
L-Glutamina	100 g	5 g

INGREDIENTI

100% L-Glutamina (Kyowa Quality®)

QUANDO USARE GLUTAMMINA®





IN PREPARAZIONE

RAMTECH[®] AMMINOACIDI RAMIFICATI - B.C.A.A.

PRODOTTO PER SPORTIVI CONCENTRATO IN AMMINOACIDI RAMIFICATI CON L-ALANINA, VITAMINE E ZINCO



AMMINOACIDI RAMIFICATI
PER I MOMENTI DI LAVORO
PIÙ INTENSO
UTILI NELLA DIETA DELLO
SPORTIVO

CONFEZIONE: 20 BUSTE DA 10,5g



A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI GLI SPORTIVI
IMPEGNATI IN SFORZI MUSCOLARI
INTENSI

- a chi ha bisogno di nutrire la propria muscolatura
- a chi si sottopone ad allenamenti intensi

INFORMAZIONI

Gli amminoacidi ramificati (B.C.A.A. = Branched Chain Amino Acids) sono essenziali nell'alimentazione umana, rappresentano il maggiore costituente del tessuto muscolare e sono utili nella dieta dello sportivo.

CARATTERISTICHE

Il prodotto Ramtech apporta amminoacidi ramificati, nutrienti utili all'integrazione della dieta dello sportivo, uniti ad alanina, vitamine e zinco. Le vitamine contenute svolgono numerose funzioni, in particolare contribuiscono al normale metabolismo energetico (B6 e B1). La Vitamina B6 contribuisce alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento e al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno. La presenza di Zinco coadiuva la normale sintesi proteica e il regolare metabolismo dei carboidrati, contribuendo inoltre alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

INDICAZIONI

I nutrienti contenuti rendono il prodotto Ramtech utile all' integrazione della dieta dello sportivo.

Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Non utilizzare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia di assumere il prodotto lontano dai pasti e preferibilmente nel post allenamento, quando la componente anabolica è più efficiente. Il dosaggio massimo consentito è di 1 busta/die = 5g/die di aminoacidi ramificati.

INGREDIENTI

L-leucina, destrosio, maltodestrine, L-iso-leucina, L-valina, L-alanina, correttore di acidità: acido citrico, aroma, sodio citrato, acido L-glutammico, calcio carbonato, stabilizzanti: (esteri di saccarosio degli acidi grassi, idrossipropilmetilcellulosa), edulcorante: sucralosio, L-glutammina, colorante: betacarotene, zinco citrato, edulcorante: acesulfame K, piridossina cloridrato (vitamina B6), tiamina cloridrato (vitamina B1).

QUANDO USARE RAMTECH®



INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per 100g	per busta	%NRV per busta
Valore energetico			
kcal	375,2	39,4	-
kJ	1596	168	-
Analisi media			
Grassi totali: di cui saturi	0,18 g 0,15 g	0,02 g 0,02 g	-
Carboidrati di cui zuccheri	34,50 g 21,30 g	3,62 g 2,24 g	-
Fibra alimentare	0,37 g	0,04 g	-
Proteine	0 g	0 g	-
Sale (Nax2.5)	1,68 g	0,18 g	-
L-Leucina	23,81 g	2500 mg	-
L-iso-leucina	11,90 g	1250 mg	-
L-valina	11,90 g	1250 mg	-
L-alanina	4,76 g	500 mg	-
Acido glutammico	1,43 g	150 mg	-
L-Glutammina	240 mg	25 mg	-
Calcio	501 mg	52,6 mg	7%
Zinco	50 mg	5,25 mg	53%
Vitamina B1	6,7 mg	0,7 mg	64%
Vitamina B6	9,5 mg	1 mg	71%

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011



CREATINA VECTOR®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI CREATINA E VITAMINA C PER LA DIETA DELLO SPORTIVO



MIGLIORARE LA PRESTAZIONE
E LA REATTIVITÀ MUSCOLARE



LA CREATINA È IN GRADO
DI INCREMENTARE LE
PRESTAZIONI
FISICHE IN CASO DI
ATTIVITÀ RIPETITIVE,
DI ELEVATA INTENSITÀ
E DI BREVE DURATA

CONFEZIONE: 20 BUSTE DA 8g

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER TUTTI GLI SPORTIVI CHE
RICHIEDONO MIGLIORI PRESTAZIONI
MUSCOLARI

- A chi si sottopone ad allenamenti molto intensi e ripetuti, con scatti frequenti
- Allo sportivo che ha bisogno di potenziare la reattività delle masse muscolari

INFORMAZIONI

La creatina viene trasformata dall'organismo in creatina fosfato, che è a sua volta utilizzata per convertire molto rapidamente ADP in ATP, ovvero fa da carrier per la "moneta con cui paghiamo l'energia". È noto che una opportuna scorta di creatina determina un miglioramento dell'intensità dell'allenamento e del recupero, in sport con componenti anaerobiche. La risposta e l'efficienza muscolare risultano pesantemente influenzate dalla presenza di creatina.

CARATTERISTICHE

La creatina è in grado di incrementare le prestazioni fisiche in caso di attività ripetitive di elevata intensità e di breve durata. La presenza di zinco e calcio permette una normale sintesi proteica, un fisiologico metabolismo energetico ed una normale funzione muscolare. L'effetto benefico si ottiene con l'assunzione di 3g di creatina/die. Creatina Vector® è un prodotto che abbina alla creatina amminoacidi, minerali e vitamine (cofattori metabolici), nutrienti utili alla sintesi endogena di creatina. La vitamina C, al dosaggio proposto, contribuisce al mantenimento della normale funzione del sistema immunitario durante e dopo uno sforzo fisico intenso, e protegge le cellule dallo stress ossidativo. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

Avvertenze: conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto e al riparo dalla luce. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Non superare la dose di assunzione consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Il prodotto è destinato ad adulti che praticano un esercizio fisico intenso. Non utilizzare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia di assumere 1 busta al giorno in circa 200ml di acqua, preferibilmente lontano dai pasti. Per la dieta dello sportivo, durante le fasi di carico, si possono assumere fino a 2 buste al giorno (pari a 6g di creatina) per non oltre 30gg, successivamente 1 busta al giorno. Durante il periodo di integrazione con creatina è opportuno assumere molta acqua.

INGREDIENTI

Creatina monoidrato, Potassio fosfato bibasico, Acidificante: acido citrico, Destrosio, Calcio carbonato, Saccarosio, Vitamina C (Acido L-ascorbico, Stabilizzante: etilcellulosa), Aromi, Maltodestrine, L-Arginina, Acido L-glutammico, Taurina, L-Glutamina, Glicina, Zinco gluconato, Acido alfa-chetoglutarico, Antiagglomerante: Biossido di silicio, Colorante naturale: curcumina, Acido alfa-lipoico, edulcoranti: sucralosio, acesulfame K.

QUANDO USARE CREATINA VECTOR®



INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per dose (1 bst 8g)	%NRV per dose
Analisi media		
Creatina	3000 mg	-
Vitamina C	200 mg	250%
Potassio	644 mg	32,2%
Zinco	6,25 mg	62,5%
Calcio	120 mg	15%
Taurina	150 mg	-
Acido L-glutammico	150 mg	-
L-Arginina	200 mg	-
Glicina	100 mg	-
Glutamina	100 mg	-
Acido α -chetoglutarico	50 mg	-
Acido lipoico	10 mg	-

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011



PROTEIN XTR®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI PROTEINE

MATERIE PRIME DI ALTA QUALITÀ

CARBELAC

isolac



PER UN INTENSO
SFORZO MUSCOLARE



Disponibile
nei gusti:

- cacao
- Tropical Yogurt

CARATTERISTICHE

Protein XTR® è un integratore alimentare ad alto tenore proteico ottenuto esclusivamente da proteine del siero del latte. È indicato nei casi di aumentato fabbisogno proteico ed è idoneo per lo sportivo che si allena quotidianamente. Il prodotto è estremamente digeribile e ha un gusto gradevole e naturale. La tecnologia impiegata (cross flow ultra filtration e micro filtration) concentra polipeptidi, lattoglobuline e lattoferrina, garantisce un'alta concentrazione di BCAA e assicura una elevata solubilità, che facilita un utilizzo quotidiano del prodotto. La vitamina B6 contenuta nel prodotto contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno, al normale metabolismo energetico e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento. Le proteine contribuiscono alla crescita e al mantenimento della massa muscolare e al mantenimento di ossa normali. Il prodotto è senza glutine ed è pertanto adeguato alla dieta di soggetti celiaci.

- UNA MISCELA BILANCIATA DI WPI E WPC PER UN RILASCIO MODULATO
- PROFILO AMINOACIDICO COMPLETO, RICCO IN BCAA (22%)
- ELEVATO VALORE BIOLOGICO (104)
- ISTANTANEAMENTE SOLUBILE
- ESTREMAMENTE DIGERIBILE
- GUSTO GRADEVOLE E NATURALE
- SENZA ZUCCHERI AGGIUNTI

CONFEZIONE: BUSTA DA 500 g
CON DOSATORE INTERNO E SIGILLO DI GARANZIA

A CHI SI RIVOLGE

- A chi si allena intensamente
- Allo sportivo che ha bisogno di potenziare e sostenere le masse muscolari

INDICAZIONI

Protein XTR® è indicato nella dieta dello sportivo che svolge attività intense, caratterizzate da grande impegno muscolare. Il prodotto può essere utile anche nei casi di ridotto apporto proteico correlato a diete ipocaloriche. L'apporto di proteine contribuisce al mantenimento della massa muscolare.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Assumere 30 g di prodotto al giorno (pari a 3 misurini) lontano dai pasti, sciolti in circa 250 ml di acqua o latte.

Avvertenze: gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Non utilizzare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, amfetamine ed efedrine.

INGREDIENTI CACAO

Proteine del siero del latte concentrate e isolate, Cacao in polvere, Destrine resistenti Nutriose® (fibra solubile), Emulsionante: lecitina di soia; Aroma, Edulcorante: sucralosio; Vitamina B6 (piridossina cloridrato).

INGREDIENTI TROPICAL YOGURT

Proteine del siero del latte concentrate e isolate, Destrine resistenti Nutriose® (fibra solubile), Aroma, Isomaltulosio*, Emulsionante: lecitina di soia; Edulcorante: sucralosio; Vitamina B6 (piridossina cloridrato). *L'isomaltulosio è una fonte di glucosio e fruttosio.

QUANDO USARE PROTEIN XTR®



Contenuto medio (g) di aminoacidi per 100 g di polvere

Alanina	4,1
Arginina	2,3
Acido aspartico	9,2
Cisteina	2,1
Acido glutammico	14,8
Glicina	1,6
Istidina	1,6
Isoleucina	4,9
Leucina	9,1
Lisina	7,9
Metionina	1,6
Fenilalanina	2,8
Prolina	4,9
Serina	4,6
Treonina	6,3
Triptofano	1,2
Tirosina	2,6
Valina	4,9

Frazioni proteiche

Beta-lattoglobuline	45%
Alfa-lattoglobuline	14%
Glicomacropptide	14%
Siero albumina	1,2%
Immunoglobuline G	1,2%
Immunoglobuline A	0,44%
Lattoferrina	0,25%

Indici di qualità proteica

PDCAAS	1
Valore Biologico	104
BCAA	22%
EAA	46%

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI CACAO

	Per 100 g	Per dose (30 g)
Valore energetico		
Kcal	428	128
kJ	1792	536
Analisi media		
Grassi di cui saturi	8,1 g 5,2 g	2,4 g 1,5 g
Carboidrati di cui zuccheri	8,2 g 6,9 g	2,5 g 2,1 g
Fibre	5,13 g	1,54 g
Proteine	76,1 g	22,8 g
Sale (Nax2,5)	0,46 g	0,14 g
Vitamina B6	1,4 mg (100% NRV)	0,4 mg (29% NRV)

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI TROPICAL YOGURT

	Per 100 g	Per dose (30 g)
Valore energetico		
Kcal	432	130
kJ	1809	544
Analisi media		
Grassi di cui saturi	7,6 g 5,4 g	2,3 g 1,6 g
Carboidrati di cui zuccheri	8,2 g 7,6 g	2,5 g 2,3 g
Fibre	2,5 g	0,75 g
Proteine	80,1 g	24 g
Sale (Nax2,5)	0,5 g	0,15 g
Vitamina B6	1,4 mg (100% NRV)	0,4 mg (29% NRV)

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

PROTEIN SPR®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI PROTEINE

MATERIE PRIME DI ALTA QUALITÀ

SUPRO®



PER UN INTENSO
SFORZO MUSCOLARE



Disponibile
nei gusti:

- cacao
- vaniglia

CARATTERISTICHE

Protein SPR® è un integratore alimentare ad alto tenore proteico ottenuto esclusivamente da proteine vegetali della soia. È indicato nei casi di aumentato fabbisogno proteico ed è idoneo per lo sportivo che si allena quotidianamente. Il prodotto è estremamente digeribile e ha un gusto gradevole e naturale. La tecnologia impiegata garantisce un'alta concentrazione di BCAA e assicura una elevata solubilità, che facilita un utilizzo quotidiano del prodotto. La vitamina B6 contenuta nel prodotto contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno, al normale metabolismo energetico e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento. Le proteine contribuiscono alla crescita e al mantenimento della massa muscolare e al mantenimento di ossa normali. Il prodotto è senza glutine e senza lattosio, pertanto adeguato alla dieta di soggetti celiaci ed intolleranti verso il lattosio.

- PROTEINE ISOLATE DELLA SOIA CERTIFICATE IP
- PROFILO AMINOACIDICO COMPLETO, RICCO IN BCAA
- SENZA LATTOSIO
- ISTANTANEAMENTE SOLUBILE
- ESTREMAMENTE DIGERIBILE
- GUSTO GRADEVOLE E NATURALE
- ADATTE ANCHE PER VEGETARIANI E/O VEGANI
- SENZA ZUCCHERI

CONFEZIONE: BUSTA DA 500 g
CON DOSATORE INTERNO E SIGILLO DI GARANZIA

A CHI SI RIVOLGE

- A chi si allena intensamente
- Allo sportivo che ha bisogno di potenziare e sostenere le masse muscolari

INDICAZIONI

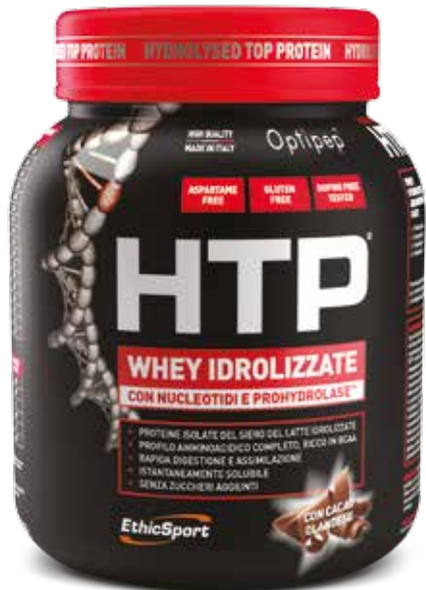
Protein SPR® è indicato nella dieta dello sportivo che svolge attività intense, caratterizzate da grande impegno muscolare. Il prodotto può essere utile anche nei casi di ridotto apporto proteico correlato a diete ipocaloriche. L'apporto di proteine contribuisce al mantenimento della massa muscolare.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Assumere 30 g di prodotto al giorno (pari a 3 misurini) lontano dai pasti, sciolti in circa 250 ml di acqua o latte.

HTP[®] HYDROLYSED TOP PROTEIN

INTEGRATORE ALIMENTARE DI PROTEINE IDROLIZZATE, CON PROHYDROLASE E NUCLEOTIDI



Disponibile nei gusti:

■ cacao ■ vaniglia

- PROTEINE ISOLATE E IDROLIZZATE DEL SIERO DEL LATTE - OPTIPEP
- CON PROHYDROLASE ENZIMA CHE PROMUOVE LA DIGESTIONE DELLE PROTEINE
- CON NUCLEOTIDI DA RNA MIGLIORA L'ASSETTO NUTRIZIONALE DELLA MISCELA
- PROFILO AMMINOACIDICO COMPLETO, MOLTO RICCO IN BCAA
- RAPIDISSIMA DIGESTIONE E PERFETTA ASSIMILAZIONE
- ISTANTANEAMENTE SOLUBILE
- SENZA ZUCCHERI AGGIUNTI

CONFEZIONE: BARATTOLO DA 750 g
CON DOSATORE INTERNO



A CHI SI RIVOLGE

- Allo sportivo ha bisogno di introdurre nutrienti proteici per un pronto recupero
- Dopo attività intense per fornire velocemente polipeptidi per sostenere la muscolatura
- Allo sportivo che ha bisogno di potenziare e sostenere le masse muscolari
- A chi si allena intensamente o in maniera professionale

INDICAZIONI

HTP[®] Hydrolysed Top Protein è un prodotto estremamente digeribile, con un elevato tenore proteico per il mantenimento e la crescita della massa muscolare, utile nella dieta dello sportivo che si allena intensamente o in maniera professionale. Il prodotto è indicato in tutti i casi di aumentato fabbisogno proteico.

CARATTERISTICHE

HTP® Hydrolysed Top Protein è un integratore alimentare ad alto tenore proteico ottenuto esclusivamente da proteine del siero del latte isolate e idrolizzate. HTP® è estremamente digeribile e di rapida assimilazione, grazie all'alta concentrazione di polipeptidi idrolizzati. HTP® contiene ProHydrolase®, una miscela esclusiva di enzimi proteolitici, sviluppata per coadiuvare la digestione e l'assorbimento di miscele proteiche concentrate. La presenza di nucleotidi purissimi contribuisce a migliorare l'assetto nutrizionale della miscela proteica. La speciale tecnologia di idrolisi delle proteine isolate del siero del latte

è garantita dal marchio Optipep®. La miscela contiene inoltre un'elevata concentrazione di polipeptidi, lattoglobuline, lattoferrina e un'alta concentrazione di BCAA. La vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno, al normale metabolismo energetico e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento. Le proteine contribuiscono alla crescita e al mantenimento della massa muscolare e al mantenimento di ossa normali. Il prodotto è senza glutine, pertanto adeguato alla dieta di soggetti celiaci. HTP® ha un gusto gradevole e naturale grazie all'attento bilanciamento degli ingredienti.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Assumere 30 g di prodotto al giorno (pari a 3 misurini) lontano dai pasti, sciolti in circa 250 ml di acqua o latte. Il prodotto può essere assunto anche dopo un'attività sportiva intensa, grazie alla speciale digeribilità.

Avvertenze: gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. Non utilizzare in gravidanza e nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Il prodotto è senza zuccheri aggiunti, contiene naturalmente zuccheri. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e testosterone con loro precursori, privo di β -2 agonisti, amfetamine ed efedrine.

INGREDIENTI CACAO

Proteine del siero del latte (isolate e idrolizzate Optipep®) (contiene emulsionante: lecitina di soia), Cacao in polvere 4%, Aromi, Addensante: xantano; Edulcorante: sucralosio, Nucleotidi, ProHydrolase® (miscela di proteasi da maltodestrine fermentate), Vitamina B6 (piridossina cloridrato).

INGREDIENTI VANIGLIA

Proteine del siero del latte (isolate e idrolizzate Optipep®) (contiene emulsionante: lecitina di soia), Aroma Vaniglia, Addensante: xantano; Edulcorante: sucralosio, Nucleotidi, ProHydrolase® (miscela di proteasi da maltodestrine fermentate), Vitamina B6 (piridossina cloridrato).

QUANDO USARE HTP®



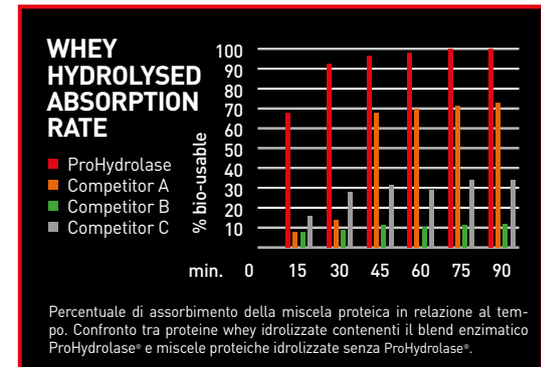
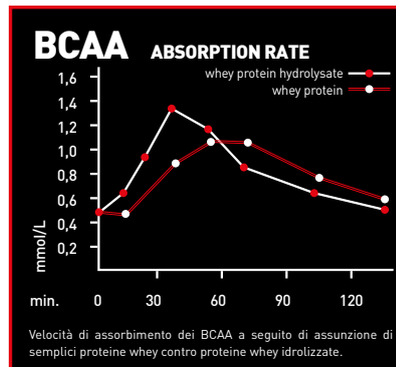
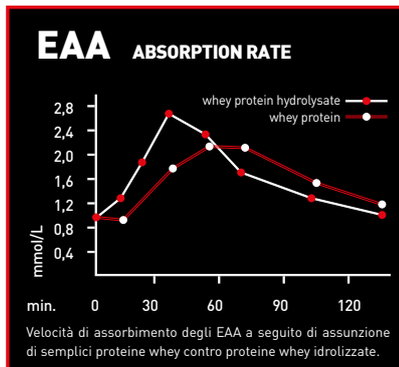
LA RICERCA ETHICSPORT HA SVILUPPATO HTP[®]: LA MISCELA PROTEICA PIÙ EVOLUTA A DISPOSIZIONE DELLO SPORTIVO

Optipep[®]

Optipep[®] è un marchio Carbery, indica le proteine del siero idrolizzate (WPH) di migliore qualità. Le WPH hanno la caratteristica di migliorare la cinetica di assorbimento, rendendo le proteine più facilmente digeribili, i BCAA e gli EAA più rapidamente assimilabili. La presenza di grandi quantità di polipeptidi e oligopeptidi rende la miscela più adeguata per permettere all'organismo di ripristinare le riserve di glicogeno muscolare più velocemente e per permettere una risintesi muscolare più efficace.

ProHydrolase[®]

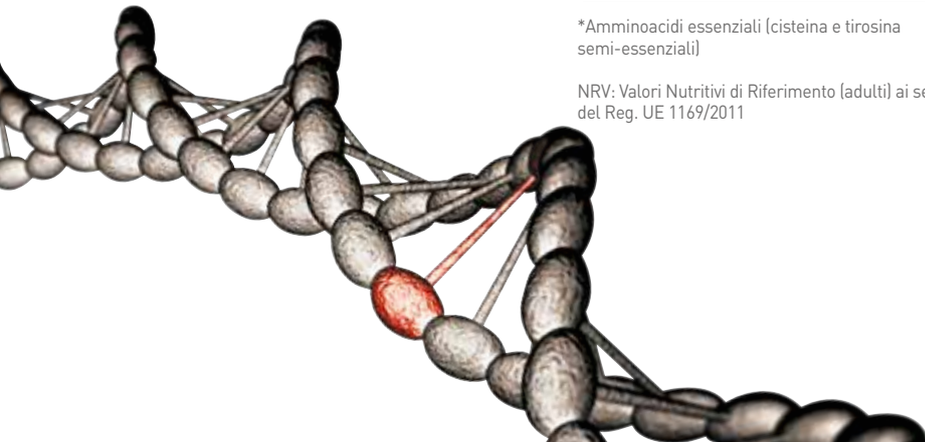
ProHydrolase[®] è una miscela esclusiva di enzimi proteolitici, sviluppata per coadiuvare la digestione e l'assorbimento di miscele proteiche concentrate. Questo speciale «blend proteolitico» è studiato per superare i problemi di biodisponibilità legati a digestione e assorbimento delle proteine del siero di latte. ProHydrolase[®] massimizza i vantaggi prestazionali di proteine in polvere, aiutando il corpo a metabolizzare in maniera più efficace le proteine.



NUCLEOTIDI

Estratti da RNA

I nucleotidi sono gli elementi costitutivi degli acidi nucleici (DNA e RNA), le macromolecole capaci di conservare l'informazione biologica. I Nucleotidi sono composti intracellulari di cruciale importanza per la funzione cellulare e il metabolismo. Hanno una funzione importante in quanto molecole in grado di fornire energia per promuovere reazioni chimiche energeticamente sfavorevoli, che normalmente sarebbero troppo lente o non potrebbero avvenire. Sono stati condotti diversi studi clinici che testimoniano l'efficacia e l'importanza dell'integrazione di nucleotidi nell'alimentazione in vari aspetti nutrizionali e biologici anche in ambito sportivo.



Contenuto medio (g) di aminoacidi per 100 g di polvere

Alanina	4.56
Arginina	1.89
Acido aspartico	9.71
Cisteina*	2.06
Acido glutammico	16.14
Glicina	1.35
Istidina*	1.48
Isoleucina*	5.97
Leucina*	9.26
Lisina*	8.62
Metionina*	1.91
Fenilalanina*	2.65
Prolina	5.16
Serina	4.35
Treonina*	6.22
Triptofano*	1.33
Tirosina*	2.41
Valina*	5.53

*Aminoacidi essenziali (cisteina e tirosina semi-essenziali)

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per 100 g	Per dose (30 g)
Valore energetico		
kcal	385	116
kJ	1635	491
Analisi media		
Grassi totali	1.68 g	0.50 g
di cui grassi saturi	1.11 g	0.33 g
Carboidrati	1.91 g	0.57 g
di cui zuccheri	1.91 g	0.57 g
Fibre	0 g	0 g
Proteine	90.6 g	27.18 g
Sale (Nax2.5)	0.44 g	0.13 g
Vitamina B6	1.4 mg (100% NRV)	0.42 mg (30% NRV)
Nucleotidi	100 mg	30 mg
ProHydroLase® (proteasi da maltodestrine fermentate)	50 mg	15 mg
Attività enzimatica	17.5 HUT	5.25 HUT

Frazioni proteiche	% proteine
Beta-lattoglobuline	23.42
Alfa-lattoalbumine	6.24
Glicomacropetide	8.38
Siero albumina	0.65
Immunoglobuline	1.26
Lattoferrina	0.05

Indici di qualità proteica	valore
PDCAAS	1
Valore Biologico	104
BCAA	23%
EAA	52%

CREATINA

INTEGRATORE ALIMENTARE DI CREATINA



- PURISSIMA
- MICRONIZZATA
- CONCENTRATA

CONFEZIONE: 300 g



 **Creapure®**



A CHI SI RIVOLGE

**INDICATO PER TUTTI GLI SPORTIVI CHE
DESIDERANO MIGLIORI PRESTAZIONI
MUSCOLARI**

- A chi si sottopone ad allenamenti molto intensi e ripetuti, con scatti frequenti.
- Allo sportivo che ha bisogno di potenziare la reattività delle masse muscolari.

CARATTERISTICHE

La creatina impiegata per realizzare questo prodotto è la CREAPURE® in forma micronizzata, una materia prima di straordinaria qualità, ad elevatissima concentrazione e purezza.

Il prodotto è estremamente solubile, è privo di sapori sgradevoli e odori residui, ed è idoneo all'integrazione della dieta dello sportivo.

La creatina è in grado di incrementare le prestazioni fisiche in caso di attività ripetitive di elevata intensità e di breve durata. L'effetto benefico si ottiene con l'assunzione di 3g al giorno di creatina.

INDICAZIONI

Utile per la dieta dello sportivo che desidera incrementare le prestazioni fisiche in caso di attività ripetitive di elevata intensità e di breve durata.

Per la dieta degli sportivi l'apporto giornaliero può arrivare a 6 g (pari a 2 misurini pieni), a questo dosaggio elevato non si deve superare il mese di assunzione.

Avvertenze: non superare la dose di assunzione consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Il prodotto è destinato ad adulti che praticano un esercizio fisico intenso. Non usare nei bambini, durante la gravidanza e l'allattamento, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Il prodotto è testato privo di nandrolone e testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Un misurino pieno al giorno (3g), disciolto in acqua o altro liquido.

CONTENUTI MEDI

	Per dose (1 misurino)
Creatina	3 g

INGREDIENTI

Creatina monoidrato polvere (CREAPURE®)

QUANDO USARE CREATINA



HMB PLUS

INTEGRATORE ALIMENTARE DI HMB E VITAMINA B6



- ELEVATA PUREZZA
- OGNI COMPRESSA APPORTA 1 g EFFETTIVO DI HMB

CONFEZIONE: 120 COMPRESSE DA 1300 mg



CARATTERISTICHE

HMB Plus è un integratore di β -idrossi- β -metilbutirato realizzato con materie prime di elevata purezza, certificate prive di glutine. L'integratore è testato privo di sostanze dopanti* dal Laboratorio di Sanità Pubblica di Firenze.

A CHI SI RIVOLGE

- A chi svolge attività' di potenza e di resistenza.
- A chi cerca un effetto anticatabolico e/o ergogenico.

INFORMAZIONI

L'HMB è un metabolita dell'amminoacido essenziale leucina ed è sintetizzato anche dal corpo umano. La vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento.

Avvertenze: non superare la dose di assunzione consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Conservare in un luogo fresco e asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra. Il prodotto è testato privo di nandrolone e testosterone con loro precursori, privo di beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

3 compresse al giorno, preferibilmente lontano dai pasti.

CONTENUTI MEDI

	Per dose (3cpr)	%NRV Per dose (3cpr)
HMB	3 g	-
Vitamina B6	0.84 mg	60%

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

INGREDIENTI

Calcio β -idrossi - β -metilbutirato (HMB), Agente di carica: cellulosa microcristallina, Antiagglomeranti: biossido di silicio, magnesio stearato; Vitamina B6 (piridossina cloridrato).

QUANDO USARE HMB PLUS





GLI SPECIFICI ETHICSPORT

CAPILLAREX®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI DIOSMINA, ESPERIDINA TROXERUTINA, VITAMINA C,
BROMELINA CON ESTRATTO DI SEMI D'UVA



- APPORTA NUTRIENTI
NATURALI ATTIVI SULLA
MICROCIRCOLAZIONE

CONFEZIONE: 30 COMPRESSE FILMATE DA
900 mg

A CHI SI RIVOLGE

- A chi presenta fragilità capillare
- A chi soffre di gambe gonfie e pesanti
- A chi presenta ritenzione idrica da cattiva microcircolazione

INDICAZIONI

Il prodotto coadiuva una regolare funzionalità della microcircolazione.

CARATTERISTICHE

Capillarex® è un integratore alimentare di Diosmina, Esperidina, Troxerutina combinate con Vitamina C e Bromelina, enzima tipicamente presente nell'ananas. Grazie alla presenza dell'estratto di semi d'uva (*Vitis Vinifera* semi), assiste la funzionalità del microcircolo e regola la funzionalità dell'apparato cardiovascolare. La vitamina C contribuisce alla regolare formazione del collagene, per la normale funzione dei vasi sanguigni e contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free), è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

Avvertenze: il prodotto non va inteso come sostituto di una dieta variata ma va utilizzato nell'ambito di una dieta sana ed equilibrata ed uno stile di vita sano. Non superare la dose giornaliera consigliata, tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai 3 anni. Non assumere in gravidanza. Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1 compressa al giorno, preferibilmente lontano dai pasti. Una confezione è sufficiente per un ciclo di 30 giorni di assunzione, i cicli sono ripetibili.

INGREDIENTI

Diosmina, agente di carica: cellulosa microcristallina; Esperidina da arancio dolce (Citrus sinensis L. frutto), Troxerutina, Vitamina C (acido L-ascorbico, stabilizzante: etilcellulosa), Antiagglomeranti: magnesio stearato, biossido di silicio; Semi d'uva e.s. (Vitis vinifera L. semi) tit. al 95% in OPC, Bromelina (da gambo d'ananas) 2500 GDU/g, Agenti di rivestimento: idrossipropilmetilcellulosa, talco, polietilenglicole; Colorante: E171.

CONTENUTI MEDI

	Per cpr	% NRV per cpr
Diosmina	300 mg	-
Esperidina	98 mg	-
Troxerutina	50 mg	-
Vitamina C	50 mg	63%
Vitis vinifera e.s. (tit. 95% in OPC: Oligomeric Proantho Cyanidins)	30 mg	-
Bromelina	30 mg	-

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

QUANDO USARE CAPILLAREX®



FERROSPORT®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI FERRO CON ACIDO FOLICO E VITAMINA C



CARENZE DI FERRO



**INTEGRATORE DI FERRO
FACILMENTE DIGERIBILE
ED ASSIMILABILE ADATTO
ANCHE PER LO SPORTIVO**

CONFEZIONE: 20 BUSTE DA 3g

INFORMAZIONI

Il ferro contribuisce al normale metabolismo energetico, alla normale formazione dei globuli rossi e dell'emoglobina. Permette il trasporto di ossigeno nell'organismo e contribuisce alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento. La Vitamina C accresce l'assorbimento del ferro. Le persone che praticano attività sportive intense possono avere necessità di una alimentazione più ricca di ferro.

CARATTERISTICHE

Ferrosport® è un integratore alimentare di ferro con acido folico e Vitamina C. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

A CHI SI RIVOLGE

- Stati carenziali di ferro non patologici
- Per chi pratica attività sportive intense
- Sportivi che manifestano cali di rendimento imputabili alla necessità di ferro

INDICAZIONI

Il prodotto è utile per integrare eventuali carenze alimentari di ferro.

Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Non superare le quantità di assunzione consigliate. L'assunzione del prodotto è controindicata in persone con ipersensibilità accertata verso il ferro. Contiene polialcoli: un consumo eccessivo può avere blandi effetti lassativi. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni. Conservare al riparo della luce e in luogo fresco e asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Assumere 1 busta al giorno disciolta in acqua, lontano dai pasti.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

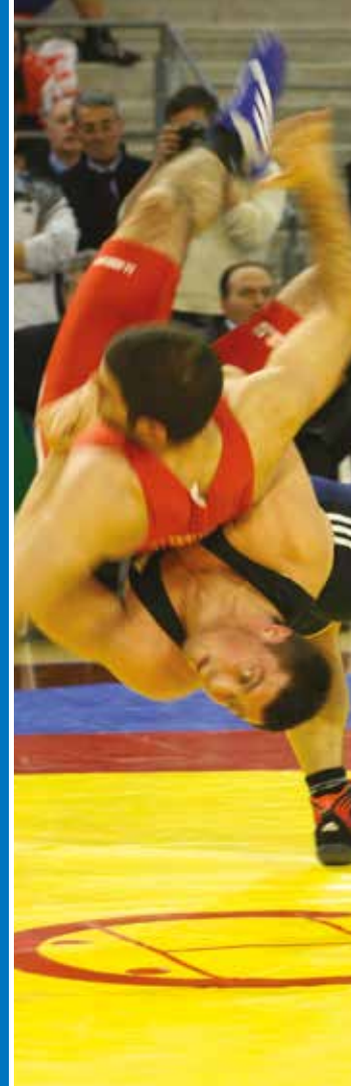
	per dose (1 bst)	%NRV per busta
Analisi media		
Ferro	21 mg	150%
Vitamina C	80 mg	100%
Acido Folico	150 µg	75%
Vitamina E	12 mg	100%

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

INGREDIENTI

Agente di carica: sorbitolo, Ferro microincapsulato (maltodestrina, pirofosfato ferrico, agenti di rivestimento: esteri poliglicerici degli acidi grassi e lecitina di soia, cloruro di sodio), Aroma: arancio, Vitamina C (Acido ascorbico), Acidificante: acido citrico, Vitamina E (DL- α -tocoferolo acetato), Coloranti: curcumina e cocciniglia, Edulcorante: sucralosio, Acido folico.

QUANDO USARE FERROSPORT®



FLUID MOTION®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI GLUCOSAMMINA, BROMELINA, VITAMINA C
E CONDROITINSOLFATO, CON RAME E ZINCO



**APPORTA NUTRIENTI PER
LA REGOLARE FUNZIONE
DELLE CARTILAGINI E PER IL
MANTENIMENTO DI TESSUTI
CONNETTIVI NORMALI**

CONFEZIONE: 30 CPR DA 1300mg

A CHI SI RIVOLGE

- A chi ha cartilagini deboli e usurate
- A chi è soggetto a piccoli infortuni che interessano articolazioni e cartilagini

INFORMAZIONI

L'atrofia delle cartilagini è un problema che affligge sportivi e persone comuni. Questa alterazione si traduce spesso in una riduzione dello spazio intrarticolare, che si manifesta con indolenzimento delle articolazioni. La causa di questa problematica è da ricercarsi nei ripetuti micro traumi del gesto sportivo, aggravati talvolta da una situazione anatomica sfavorevole e da una eventuale biomeccanica del gesto non ottimale. In genere compare un dolore intorno alla rotula, presente a riposo, sotto sforzo (per esempio contraendo il quadricipite, salendo o scendendo le scale ecc.) e alla pressione. Il recupero della fluidità dell'articolazione può essere favorito anche dall'utilizzo di sostanze (es. glucosamina, condroitinsolfato, galattosaminogluconoglicano, acido ialuronico) che contribuiscono alla "ricostruzione" della cartilagine e possono aiutare a contenere o ridurre i sintomi dolorosi collegati alla sua alterazione.

CARATTERISTICHE

FLUID MOTION® è un integratore alimentare di Glucosamina, Bromelina, Vitamina C e Condroitinsolfato, con Rame e Zinco. La vitamina C contribuisce alla normale formazione del collagene per la regolare funzione delle cartilagini e delle ossa. La Bromelina è abbinata nel prodotto a Glucosamina e Condroitinsolfato. FLUID MOTION® apporta anche Zinco e Rame. In particolare, lo Zinco contribuisce al mantenimento di ossa normali e il Rame al mantenimento di tessuti connettivi normali. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free), pertanto è indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.



Avvertenze: non superare la dose giornaliera consigliata, tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai 3 anni. Il prodotto contiene derivati dei crostacei. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ma vanno utilizzati nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata ed uno stile di vita sano. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine. Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

INDICAZIONI

Utile per una regolare funzione delle cartilagini e per il mantenimento di tessuti connettivi normali, grazie alla presenza di Vitamina C e Rame.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia l'assunzione di 1 compressa al giorno.

INGREDIENTI

Glucosamina solfato (deriva da crostacei), agente di carica: cellulosa microcristallina; condroitinsolfato, acido ascorbico (Vitamina C, etilcellulosa), zinco gluconato, antiagglomeranti: biossido di silicio, magnesio stearato, bromelina 2400 Gdu, agenti di rivestimento: idrossipropilmetilcellulosa, talco, polietilenglicole, rame gluconato, colorante: biossido di titanio.

CONTENUTI MEDI

	Per cpr	%NRV per cpr
L-Glucosamina	500 mg	-
Condroitinsolfato	200 mg	-
Bromelina	30mg	-
Vitamina C	50 mg	63%
Rame	0,6 mg	60%
Zinco	7,5 mg	75%

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

QUANDO USARE FLUID MOTION®



MAGNESIO LIQUIDO-DOUBLE POWER

INTEGRATORE ALIMENTARE DI MAGNESIO



MAGNESIO AD ALTO
DOSAGGIO



**MAGNESIO CONCENTRATO
PER UN MIGLIOR
EQUILIBRIO ELETTROLITICO
E UNA BUONA FUNZIONE
MUSCOLARE**

CONFEZIONE: 40 BUSTINE DA 25 ml

CARATTERISTICHE

Il magnesio contribuisce all'equilibrio elettrolitico e alla normale funzione muscolare. Il magnesio assiste il normale funzionamento del sistema nervoso e il regolare metabolismo energetico, contribuendo alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento. Il prodotto non contiene glutine (Gluten free), pertanto è indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

A CHI SI RIVOLGE

- A chi ha carenze specifiche di magnesio
- A chi soffre di crampi frequenti
- A chi si sente stanco e affaticato

INDICAZIONI

Stati di affaticamento o stanchezza anche associati a crampi.

Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano.
La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1 busta al giorno, al bisogno.
Dose massima 2 buste. Il prodotto può essere assunto come tale o diluito in acqua.

CONTENUTI MEDI

	Per busta (25ml)	%NRV busta
Magnesio	225 mg	60%

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

INGREDIENTI

Acqua, Saccarosio Fruttosio, Destrosio, Magnesio citrato, Magnesio pidolato, Conservanti: sodio lattato (sol. 60%), potassio sorbato, Addensante: gomma xantano, Aroma, Acidificante: acido citrico.

QUANDO USARE MAGNESIO LIQUIDO



OMEGASPORT®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI ACIDI GRASSI OMEGA 3



- CAPSULE DA 1g CON IL 95% DI OMEGA 3 EE
- ELEVATA CONCENTRAZIONE DI EPA E DHA (43/28)
- ASSENZA DI CONTAMINANTI
- OTTIMA DIGERIBILITÀ
- PRODOTTO DEODORIZZATO (NO FISHY SMELL)

CONFEZIONE: 60 CAPSULE MOLLI DA 1380mg



CARATTERISTICHE

OmegaSport® costituisce una fonte naturale acidi grassi della serie OMEGA 3 con elevato tenore in EPA e DHA (43/28). Il processo di purificazione, ai massimi standard europei, rende il prodotto facilmente digeribile e di elevata purezza. La tecnologia impiegata in fase di produzione e la presenza di Vit.E contrastano l'ossidazione e ne preservano la totale integrità. OmegaSport è deodorizzato, quindi non genera un retrogusto dopo l'assunzione. Ogni capsula molle apporta 1 grammo effettivo di olio di pesce con una concentrazione del 95% di Omega 3. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine



A CHI SI RIVOLGE

- A chi cerca un supplemento di Omega 3 di elevata qualità
- Per lo sportivo che è sottoposto a un alto stress e ad un elevato carico atletico.

INDICAZIONI

Un adeguato apporto di acidi grassi polinsaturi della serie Omega 3 (EPA/DHA), associato ad un corretto stile di vita e nell'ambito di una dieta controllata, contribuisce alla normale funzione cardiaca. La sostituzione nella dieta dei grassi saturi con grassi insaturi, come EPA e DHA, contribuisce al mantenimento di livelli normali di colesterolo nel sangue.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia l'assunzione da 1 a 3 capsule al giorno, dopo i pasti.

Avvertenze: il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata ed uno stile di vita sano. Non superare la dose giornaliera consigliata, tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai 3 anni. Conservare in luogo fresco, asciutto ed al riparo dalla luce. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

INGREDIENTI

Concentrato di acidi grassi polinsaturi OMEGA3 [EPA/DHA: 43/28 - da olio di pesce], vitamina E. Involucro: gelatina, glicerina.

CONTENUTI MEDI

	Per 100g	Per cps	%NRV per cps
Acidi grassi Omega 3 EE	68,84 g	950 mg	-
di cui EPA	28,98 g	400 mg	-
di cui DHA	14,49 g	200 mg	-
Vitamina E	0,18 g	2,5 mg	25%

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

QUANDO USARE OMEGASPORT®

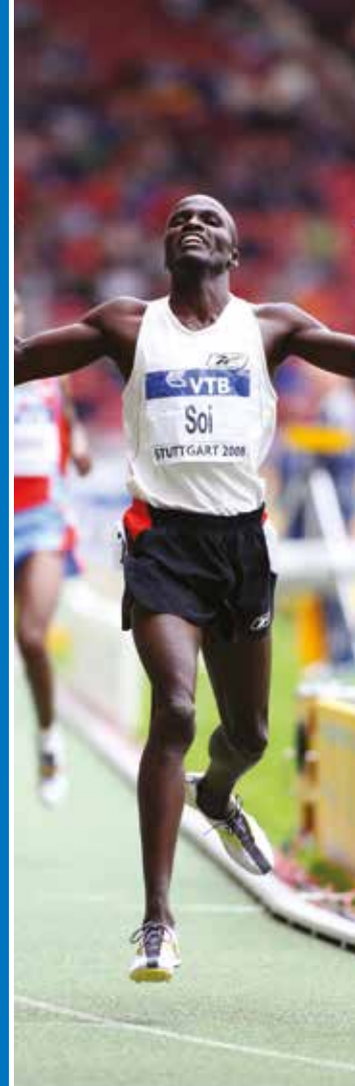


INFORMAZIONI BIBLIOGRAFICHE SUI COMPONENTI PARTICOLARI

La letteratura scientifica ha attribuito diversi effetti agli acidi grassi della serie omega 3. Molti studi hanno mostrato come l'assunzione regolare di acidi grassi omega 3 contrasti i fenomeni infiammatori a causa delle proprietà biochimiche di tali nutrienti¹. Inoltre gli acidi grassi omega 3 hanno un razionale solido sulla riduzione

dei livelli plasmatici di trigliceridi, riducendo di conseguenza la viscosità del sangue². In ambito sportivo si è stabilito che una assunzione regolare di acidi grassi omega 3, ha un effetto protettivo contro l'insorgenza del broncospasmo da esercizio fisico intenso e prolungato³.

Riferimenti Bibliografici: 1 Simopoulos, A. (2002) Omega-3 fatty acids in inflammation and autoimmune diseases *Journal of the American College of Nutrition* 21 (6): 495-505. 2 Nenseter et al. (1992) *Arteriosclerosis & Thrombosis* 12(3): 369-79. Inoltre, Lu et al. (1999) *The Journal of Nutritional Biochemistry* 10(3): 151-158. 3 Mickleborough TD, Lindley MR, Montgomery GS. Effect of fish oil-derived omega-3 polyunsaturated Fatty. Acid supplementation on exercise-induced bronchoconstriction and immune function in athletes. *Phys Sportsmed*. 2008 Dec;36(11):11-7.



OMNIA[®] ACTIVE FORMULA

INTEGRATORE ALIMENTARE POLIVITAMINICO E MULTI MINERALE CON FOSFATIDILCOLINA



INTEGRAZIONE MULTIVITAMINICA
E MULTIMINERALE



INTEGRATORE ALIMENTARE
POLIVITAMINICO E MULTI
MINERALE SPECIFICO PER LO
SPORT E PER LA VITA ATTIVA

CONFEZIONE: 45 COMPRESSE DA 1.100 mg

CARATTERISTICHE

OMNIA[®] Active Formula è un integratore alimentare a base di vitamine e minerali con fosfatidilcolina adatto anche per chi pratica sport. La formulazione apporta vitamine utili all'organismo umano e molti dei minerali coinvolti nei processi metabolici ed enzimatici. In particolare le vitamine (C, B2, B3, B5, B6, B12) contribuiscono al corretto metabolismo energetico e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) ed è pertanto adatto anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

A CHI SI RIVOLGE

INDICATO PER I SOGGETTI CHE SVOLGONO
UNA VITA ATTIVA

- A chi ha bisogno di un'integrazione vitaminica e/o minerale completa ed equilibrata
- In caso di debilitazione o stanchezza
- In caso di aumentato fabbisogno di vitamine e minerali

INDICAZIONI

Utile complemento per le persone che necessitano di un apporto di vitamine e minerali. Il prodotto è indicato in caso di ridotto apporto o aumentato fabbisogno dei nutrienti in esso contenuti.

Avvertenze: non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Conservare in luogo fresco e asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1 compressa al giorno.

INGREDIENTI

Calcio fosfato tribasico, Agente di carica: cellulosa microcristallina; Magnesio ossido, Fosfatidilcolina, Vitamina C (acido L-ascorbico), Ferro fumarato, Agenti di rivestimento: idrossipropilmetilcellulosa, talco, polietilenglicole; Vitamina E (DL-alfa-tocoferile acetato), Manganese gluconato, Niacina (nicotinammide), Zinco ossido, L-selenometionina, Agenti antiagglomeranti: magnesio stearato, biossido di silicio; Rame gluconato, Acido pantotenico (calcio pantotenato), Colorante: biossido di titanio; Vitamina A (retinile acetato), Vitamina D (colecalfiferolo), Vitamina B6 (piridossina

cloridrato), Vitamina K (fitomenadione), Riboflavina, Tiamina (tiamina cloridrato), Cromo picolinato, Acido folico (acido pteroilmonoglutammico), Potassio ioduro, Biotina, Vitamina B12 (cianocobalamina).

QUANDO USARE OMNIA®



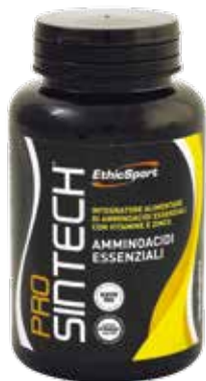
CONTENUTI MEDI

	Per cpr	%NRV per cpr
Vitamina A	800 mcg	100%
Vitamina D	5,0 mcg	100%
Vitamina E	12 mg	100%
Vitamina K	75 mcg	100%
Vitamina C	80 mg	100%
Tiamina	1,1 mg	100%
Riboflavina (Vit. B2)	1,4 mg	100%
Niacina (Vit. B3)	16 mg	100%
Vitamina B6	1,4 mg	100%
Acido folico	200 mcg	100%
Vitamina B12	2,5 mcg	100%
Biotina	50 mcg	100%
Acido pantotenico (Vit. B5)	6 mg	100%
Fosfatidilcolina	100 mg	-
Calcio	160 mg	20%
Fosforo	77 mg	11%
Magnesio	75 mg	20%
Ferro	14 mg	100%
Zinco	10 mg	100%
Rame	1 mg	100%
Manganese	2 mg	100%
Selenio	55 mcg	100%
Cromo	40 mcg	100%
Iodio	150 mcg	100%

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

PROSINTECH®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI AMMINOACIDI ESSENZIALI CON VITAMINE E ZINCO



- AMMINOACIDI ESSENZIALI
- NUTRIENTI UTILI AL FABBISOGNO PROTEICO AZOTATO
- UTILE COMPLEMENTO IN UNA DIETA IPOCALORICA

CONFEZIONE: 120 CPR DA 1350mg

INFORMAZIONI

Per uno sviluppo armonico del tessuto muscolare è necessaria la presenza equilibrata di tutti gli amminoacidi essenziali. Gli amminoacidi essenziali (EAA: Essential Amino Acids) sono nutrienti indispensabili alla ricostruzione dei tessuti. Sono definiti essenziali perché il nostro organismo non è in grado di produrli autonomamente, ciò significa che possono essere reperiti solo attraverso l'alimentazione. Se la dieta è poco equilibrata sotto il profilo proteico, questi nutrienti potrebbero non essere presenti in maniera sufficiente o equilibrata, per cui l'anabolismo muscolare e il trofismo degli annessi cutanei potrebbe risultare non ottimale. Lo sportivo è un soggetto che va incontro ad un catabolismo proteico maggiore rispetto alla persona sedentaria e può avere necessità di integrare maggiormente questi nutrienti, soprattutto se la dieta non contiene un quantitativo sufficiente di proteine ad alto Valore Biologico. Un segnale tipico è la difficoltà nella crescita armonica e regolare del tessuto muscolare e degli annessi cutanei come unghie e capelli. Gli EAA sono molto utili anche quando si affronta una dieta ipocalorica finalizzata al controllo del peso, sono infatti importanti per sostenere la muscolatura e per evitare di perdere massa magra.

A CHI SI RIVOLGE

- A chi si allena in modo intenso e continuato
- Sportivi che desiderano ottimizzare la sintesi proteica
- Complemento a una dieta con scarso apporto proteico
- Soggetti che desiderano dimagrire senza perdere massa muscolare
- Soggetti con unghie fragili e capelli deboli

CARATTERISTICHE

PROSINTECH® è un integratore alimentare di Amminoacidi Essenziali (EAA) con vitamine e zinco. Le vitamine contenute svolgono numerose funzioni, in particolare la Vit. B6 contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno. Lo Zinco coadiuva la normale sintesi proteica e contribuisce al mantenimento di pelle, capelli e unghie normali, permette inoltre il regolare metabolismo dei carboidrati. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.



Avvertenze: non superare le quantità di assunzione consigliate. Non utilizzare in gravidanza o nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza il parere del medico. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata. Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

INDICAZIONI

Gli amminoacidi essenziali contribuiscono a soddisfare il fabbisogno proteico e risultano utili anche per la dieta dello sportivo.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia l'assunzione di 3 cpr al giorno. Dose massima 5 cpr al giorno.

INGREDIENTI

L-Leucina, L-Lisina cloridrato, L-Metionina, L-Valina, L-Isoleucina, L-Fenilalanina, Agente di carica: cellulosa microcristallina L-Treonina L-Triptofano, L-Istidina, L-Tirosina, Antiagglomeranti: biossido di silicio, magnesio stearato, L-Cistina, Acido L-Glutammico, Zinco ossido, Vitamina B6 (Piridossina cloridrato), Vitamina B1 (Tiamina cloridrato), Agente di rivestimento: idrossipropilmetilcellulosa, polietilenglicole 6000, talco, Colorante: Titanio biossido.

CONTENUTI MEDI

	per 3 cpr	%NRV o PRI per 3 cpr
L-Leucina	774 mg	58,2% PRI
L-Isoleucina	387 mg	42,5% PRI
L-Valina	387 mg	42,5% PRI
L-Lisina	470 mg	42,0% PRI
L-Treonina	270 mg	42,9% PRI
L-Triptofano	144 mg	41,1% PRI
L-Fenilalanina	300 mg	22,6% PRI
L-Metionina	450 mg	37,8% PRI
L-Istidina	135 mg	12,1% PRI
L-Tirosina	90 mg	6,8% PRI
L-Cistina	63 mg	-
Acido Glutammico	45 mg	-
Vitamina B6	0,84 mg	60% NRV
Vitamina B1	0,66 mg	60% NRV
Zinco	6,72 mg	67% NRV

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

PRI: Population Reference Intake (proposto dal Comitato scientifico dell'alimentazione umana dell'UE).

QUANDO USARE PROSINTECH®



TESTOGEN®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI POLICOSANOLI (BIICOSANOL™), ZINCO,
VITAMINA C E MAGNESIO, CON TRIBULUS TERRESTRIS E VINITROX™



**CONTRIBUISCE AL
MANTENIMENTO DI NORMALI
LIVELLI DI TESTOSTERONE NEL
SANGUE GRAZIE ALLA PRESENZA
DI ZINCO**

CONFEZIONE: 60 COMPRESSE DA 1200mg

CARATTERISTICHE

Testogen® è un integratore alimentare di policosanoli (tit. 90%), zinco, vitamina C e magnesio, con Tribulus terrestris (tit. 60%) e polifenoli naturali (tit. 95%). La presenza di Tribulus terrestris svolge una funzione tonica e può essere utile nei casi di stanchezza fisica e mentale. Lo zinco e la vitamina C contribuiscono alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo, mentre il magnesio e la vitamina B6 aiutano a contrastare stanchezza e affaticamento. Lo zinco inoltre contribuisce al mantenimento di normali livelli di testosterone nel sangue. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.



A CHI SI RIVOLGE

- A chi vuole coadiuvare la resistenza riducendo l'affaticamento
- A chi cerca maggiore competitività e carattere agonistico
- A chi vuole contrastare stanchezza fisica e mentale
- A chi vuole contrastare lo stress ossidativo

INDICAZIONI

I nutrienti contenuti nel prodotto svolgono un'azione tonica e antiossidante, in particolare la presenza di zinco contribuisce al mantenimento di normali livelli di testosterone nel sangue.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

2 compresse al giorno. Si consiglia un trattamento della durata di 2-3 mesi, a cicli ripetibili.

Avvertenze: gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata ed uno stile di vita sano. Non superare la dose giornaliera consigliata, tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai 3 anni. Non usare in gravidanza. Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

INGREDIENTI

Tribulus terrestris e.s. (Tribulus terrestris L. frutti) tit. al 60% in saponine, Agente di carica: cellulosa microcristallina, Magnesio ossido, Vinitrox™ (e.s. di semi d'uva - Vitis Vinifera L., e.s. Malus domestica Borkh. Frutto), tit. al 95% in polifenoli, Zinco Gluconato, Vitamina C (Acido Ascorbico, Stabilizzante:

etilcellulosa), Antiagglomeranti: biossido di silicio, magnesio stearato; Agenti di rivestimento: Idrossipropilmetilcellulosa, polietilenglicole, talco; Biocosanol™ (e.s. del succo di canna da zucchero - Saccharum officinarum L.) tit al 90% in policosanoli, Vitamina B6 (Piridossina HCL), Coloranti: E171, E172.

INFORMAZIONI BIBLIOGRAFICHE SUI COMPONENTI PARTICOLARI

Il rilascio di **ossido nitrico (NO)** sta alla base del processo di vasodilatazione. Man mano che l'esercizio fisico prosegue è sempre più difficile mantenere una produzione ottimale di questo importante composto.

Il **testosterone** è un ormone prodotto naturalmente dall'organismo ed è responsabile delle caratteristiche fisiche maschili. È coinvolto nell'aumento della massa e del tono muscolare e genera una sensazione di benessere e di efficienza fisica. La quantità di radicali liberi generata è una conseguenza diretta anche

dell'attività fisica e dell'intensità dello sforzo muscolare, ed in genere è proporzionale allo stress ossidativo.

L'**octacosanolo**, che è uno dei policosanoli contenuti nel Biocosanol™, coadiuva la resistenza e permette un ottimale utilizzo dell'ossigeno a livello cellulare (US Pat 3,031,376;24 Apr 1962). La documentazione scientifica relativa a ViNitrox™ riporta che questo prodotto assiste la fisiologica produzione di NO, favorendo una ottimale vasodilatazione e coadiuvando la massima espressione di potenza aerobica.

Riferimenti bibliografici: W Zenebe, O Pechanova, R. Andriantsitohaina, Red Wine Polyphenols Induce Vasorelaxation by Increased Nitric Oxide Bioactivity, 2003, Physiol. LMBO. 52:425-432S. Benito and Al, A flavonoid-rich diet increases nitric oxide production in rat aorta, British Journal of Pharmacology, 2000;135:910-916 Folland JP. The influences of nitric oxide one in vivo human skeletal muscle properties. Acta Physiol Scand.2000.169.p:141)

CONTENUTI MEDI

	Per dose (2 cpr)	%NRV Per dose
Tribulus terrestris, frutto e.s. tit. 60% in saponine	1000 mg	-
ViNitrox™ tit 95% polifenoli (Malus domestica, frutto e.s. Vitis Vinifera, semi e.s.)	70 mg	-
Biocosanol™ tit 90% in policosanoli (canna da zucchero, e.s.)	8 mg	-
Zinco	8 mg	80 %
Magnesio	262,5 mg	70 %
Vitamina C	48 mg	60 %
Vitamina B6	0,84 mg	60 %

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

QUANDO USARE TESTOGEN®



THERMO MASTER®

INTEGRATORE ALIMENTARE COADIUVANTE DI DIETE IPOCALORICHE FINALIZZATE
ALLA RIDUZIONE DEL PESO



- FAVORISCE L'EQUILIBRIO DEL PESO CORPOREO
- CONTRIBUISCE AD UN NORMALE METABOLISMO ENERGETICO
- COADIUVA NORMALI LIVELLI DI GLUCOSIO NEL SANGUE
- CONTRASTA LA STANCHEZZA FISICA E MENTALE
- EFFETTO TONICO E ANTIOSSIDANTE

COMPONENTI ATTIVI: TE VERDE (98%), CLARINOL® (CLA), CAFFEINA, BIOPERINE®, CROMO PICOLINATO, ACETIL-CARNITINA, GINSENG.

CONFEZIONE: 90 CPR DA 1000mg

CARATTERISTICHE

Tè verde e Ginseng facilitano rispettivamente il fisiologico equilibrio del peso corporeo e il metabolismo dei carboidrati, contrastando anche gli stati di affaticamento. La presenza di cromo contribuisce al mantenimento di livelli normali di glucosio nel sangue. Il prodotto contiene Bioperine®, attivo concentrato da Piper Nigrum, utile nella funzione digestiva. L'apporto di folato contribuisce alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento, mentre le vitamine B2 e B6 aiutano a sostenere un normale metabolismo energetico. Il prodotto contiene inoltre bromelina, acetilcarnitina ed ha un elevato tenore di caffeina. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free), pertanto è indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

A CHI SI RIVOLGE

- A chi vuole controllare il proprio peso corporeo
- A chi segue diete ipocaloriche
- A chi cerca un supporto extra durante l'attività sportiva

INDICAZIONI

Thermo Master può risultare un utile complemento nell'ambito di diete ipocaloriche rivolte alla riduzione del peso.

Avvertenze: il prodotto non va inteso come sostituto di una dieta variata e deve essere utilizzato nell'ambito di una dieta ipocalorica adeguata, seguendo uno stile di vita sano, con un buon livello di attività fisica. Se la dieta si prolunga oltre le 3 settimane si consiglia di sentire il parere del medico. Non superare la dose giornaliera consigliata, tenere lontano dai bambini di età inferiore ai 3 anni. Contiene derivati del latte e della soia. THERMO MASTER® contiene caffeina (150 mg per compressa). Non raccomandato per i bambini e in gravidanza o durante l'allattamento. Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia l'assunzione di 1-2 compresse al giorno. Suggesto al mattino o circa 2 ore prima dell'attività sportiva.

INGREDIENTI

Agente di Carica: Cellulosa Microcristallina, Caffeina, Tè Verde (Camellia sinensis L. Kuntze) foglie e.s. tit al 98% in polifenoli e 40% EGCG, L-Acetil-Carnitina, Clarinol™ polvere tit min. 57% CLA (CLA estratto da olio di cartamo (Carthamus tinctorius L.), sciroppo di glucosio, caseinato di sodio (derivato del latte), emulsionante: lecitina di soia, antiagglomerante: trifosfato di sodio), Bromelina (estratta da gambo di ananas) 2500 GDU/g, Ginseng (Panax ginseng C.A.

Meyer radice, e.s. tit 20% in ginsenosidi), Antiagglomeranti: Biossido di silicio, Magnesio stearato; Agenti di rivestimento: idrossipropilmetilcellulosa, talco, polietilenglicole; Cromo Picolinato, Vitamina PP (Nicotinammide), Bioperine® (Piper nigrum frutto L.) e.s. tit al 95% in piperine), Vitamina B6 (Piridossina cloridrato), Vitamina B2 (Riboflavina), Vitamina B1 (Tiamina cloridrato), Acido Folico; Coloranti: E171, E172.

QUANDO USARE THERMO MASTER®



CONTENUTI MEDI

	per cpr	% NRV per 1 cpr
Te verde (e.s. tit. 98% polifenoli e 40% EGCG)	150 mg	-
Caffeina	150 mg	-
Acetil Carnitina	100 mg	-
Clarinol™ (tit. min. 57% CLA)	70 mg	-
Bromelina (2500 gdu)	30 mg	-
Ginseng (es tit 20% ginsenosidi)	30 mg	-
Bioperine® (piper nigrum frutto, tit. 95% piperine)	2,5 mg	-
Cromo	0,04 mg	100%
Vitamina B1	0,55 mg	50%
Vitamina B2	0,7 mg	50%
Vitamina B6	0,7 mg	50%
Vitamina PP	3 mg	19%
Ac. folico	0,1 mg	50%

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

TOTAL PROTECTION®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI FATTORI AD ATTIVITÀ ANTIOSSIDANTE CON VINITROX™ E CURCUMIN C3 COMPLEX®



AZIONE ANTIOSSIDANTE E PROTEZIONE DELLE CELLULE DALLO STRESS OSSIDATIVO E DAI RADICALI LIBERI

CONFEZIONE: 30 CPR DA 1200mg

A CHI SI RIVOLGE

- A chi si allena intensamente
- A chi ha uno stress elevato
- A chi vuole contrastare l'azione dei radicali liberi
- A chi fuma
- A chi si alimenta in maniera sregolata
- A chi si espone ai raggi UVA/UVB

INFORMAZIONI

È noto che le persone che svolgono attività intense e stressanti, che sono esposte a lungo alla luce solare, che fumano, conducono una vita sregolata o si alimentano in modo non corretto, sono esposte ad uno stress ossidativo più intenso e come conseguenza generano un quantitativo superiore di radicali liberi. È altresì noto il danno cellulare che deriva dall'aggressione di radicali liberi ed i potenziali rischi per l'organismo. I radicali liberi sono molecole estremamente aggressive generate dalle reazioni chimiche che governano il nostro metabolismo. La quantità di radicali liberi prodotta è una conseguenza diretta anche dell'attività fisica e dell'intensità dello sforzo muscolare, ed in genere è proporzionale allo stress ossidativo. L'invecchiamento della pelle esposta al sole è un fenomeno noto ed è diretta conseguenza dell'esposizione alle radiazioni UVA - UVB, che inducono la formazione di radicali liberi e stress ossidativo.

CARATTERISTICHE

Total Protection® è un integratore alimentare di fattori ad attività antiossidante. Diversi ingredienti contribuiscono alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo (vit.C, E, Zinco) e gli estratti vegetali contenuti svolgono un'attività antiossidante (Vitis vinifera, The verde, ViNitrox™, Curcumin C3 Complex®.).

Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free) è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

Avvertenze: Il prodotto non va inteso come sostituto di una dieta variata ma va utilizzato nell'ambito di una dieta sana ed equilibrata ed uno stile di vita sano. Non superare la dose giornaliera consigliata, tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai 3 anni. Conservare in luogo fresco e asciutto. La data di fine validità si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, Diuretici, Amfetamine ed Efedrine.

INDICAZIONI

I nutrienti contenuti svolgono un'azione antiossidante e contribuiscono alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo e dall'azione dei radicali liberi.

INGREDIENTI

Agente di carica: Cellulosa microcristallina, Vitamina C (Acido ascorbico, stabilizzante: etilcellulosa), Magnesio ossido, Acido alfa lipoico, Semi d'uva (Vitis vinifera L. semi) e.s. tit. al 95% in procianidine (OPC), Acido linoleico coniugato, Tè verde e.s. foglia (Camellia Sinensis, L. Kuntze) tit. al 98% in polifenoli e al 40% EGCG, ViNitrox™ tit. al 95% in polifenoli (e.s. di mela (Malus domestica B. frutto) e semi d'uva (Vitis vinifera L.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Assumere 1 compressa al giorno, preferibilmente al mattino.

semi)], Curcumin C3 Complex® (e.s. di curcuma tit. al 95% in curcuminoidi) (Curcuma Longa L., e.s. rizoma), Vitamina E acetato (DL alfa tocoferile acetato), Zinco gluconato, Antiagglomeranti: biossido di silicio, magnesio stearato, Agenti di rivestimento: idrossipropilmetilcellulosa, polietilenglicole, talco, Vitamina B5 (Acido pantotenico), Vitamina B6 (Piridossina HCl), Vitamina B1 (Tiamina HCl). Coloranti: E171, E 141.

CONTENUTI MEDI

	Per cpr	%NRV per cpr
Acido alfa lipoico	100 mg	-
Vitis Vinifera (tit. 95% in OPC: Oligomeric Proantho Cyanidins)	100 mg	-
Tè verde (Camellia Sinensis e. s. tit. 98% in polifenoli)	50 mg	-
Acido linoleico	100 mg	-
Vinitrox™ (tit. 95% in polifenoli da Malus Domestica e Vitis Vinifera)	50 mg	-
Curcumin C3 complex® (Curcumina e.s. tit. 95% in curcuminoidi)	30 mg	-
Vitamina C	160 mg	200%
Vitamina E	12 mg	100%
Vitamina B1	0,55 mg	50%
Vitamina B5	3 mg	50%
Vitamina B6	0,7 mg	50%
Zinco	3 mg	30%
Magnesio	112,5 mg	30%

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

QUANDO USARE TOTAL PROTECTION®





LE BARRETTE E GLI ALIMENTI



ENERGY SPECIAL LINEA TECNICA®

ALIMENTO STUDIATO PER CHI PRATICA SPORT

FAME IN GARA
O IN ALLENAMENTO



- ELEVATO APPORTO ENERGETICO (177 KCAL)
- OTTIMO SAPORE E DIGERIBILITÀ
- NUOVO GUSTO DOLCE-SALATO
- SENZA OLIO DI PALMA

A CHI SI RIVOLGE

ADATTO AD OGNI TIPO DI SPORT

- Fame in gara o allenamento
- Scorta energetica pre-gara

INDICAZIONI

La barretta ENERGY SPECIAL è consigliata per fornire energia prima e durante l'allenamento. Offre un apporto energetico veloce e di lunga durata ed è facilmente masticabile e digeribile. ENERGY SPECIAL ha un gusto "speciale": un equilibrio perfetto tra dolce e salato.

CONFEZIONE: 30 BARRETTE DA 35g

**GUSTO: ARACHIDI, PISTACCHI,
MIRTILLI ROSSI**

Avvertenze: Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA

Almeno 60-90 minuti prima di affrontare una attività intensa, meglio se accompagnata da un po' di acqua.

DURANTE

Gare lunghe: assumere ogni 1,5 - 2 ore con un po' di acqua. Gare medie: assumere verso metà percorso con un po' di acqua.

INGREDIENTI

Arachidi 37.4%, sciroppo di riso, rice crisps (farina di riso, glutine di frumento, zucchero, malto di frumento, glucosio, sale), mandorle 10.5%, mirtilli rossi zuccherati essiccati 4.5% (sciroppo di succo di ananas, mirtilli rossi, olio di girasole), semi di sesamo, pistacchi 2.2%, semi di chia (salvia hispanica) 2.2%, mirtilli 1.1%, olio di girasole, sale, aromi. Contiene glutine, frutta a guscio, arachidi e sesamo.

SUGGERIMENTO

Poiché ogni organismo ha tempi di assimilazione e necessità energetiche diverse, in relazione al metabolismo e al livello di allenamento, si consiglia di ottimizzare la resa di ENERGY SPECIAL utilizzandola prima in allenamento e successivamente in occasione di gare.

VALORI NUTRIZIONALI

	Per 100 g	Per barretta (35 g)
Valore energetico		
kcal	507	177
kJ	2115	740
Analisi media		
Grassi di cui Acidi grassi saturi	28,3 g 4,8 g	9,9 g 1,7 g
Carboidrati di cui zuccheri	44,9 g 23,6 g	15,7 g 8,2 g
Fibre	6 g	2,1 g
Proteine	15,1 g	5,3 g
Sale (Na x 2.5)	0,73 g	0,26 g

QUANDO USARE ENERGY SPECIAL





ENERGY CHOCO CRISPY

LINEA TECNICA®

ALIMENTO STUDIATO PER CHI PRATICA SPORT

FAME IN GARA
O IN ALLENAMENTO



- ELEVATO APPORTO ENERGETICO (143 KCAL)
- OTTIMO SAPORE
- ELEVATA DIGERIBILITÀ
- SOLO AROMI NATURALI
- SENZA OLIO DI PALMA
- NUOVO GUSTO CON CIOCCOLATO FUSO

A CHI SI RIVOLGE

A TUTTI GLI SPORTIVI

A chi vuole una scorta di energia prima e durante l'attività

INDICAZIONI

La barretta ENERGY CHOCO CRISPY è consigliata per fornire energia prima e durante l'allenamento.

Offre un apporto energetico veloce e di lunga durata ed è facilmente masticabile e digeribile. ENERGY CHOCO CRISPY ha un ottimo sapore e contiene solo aromi naturali.

CONFEZIONE: 30 BARRETTE DA 40g

GUSTO: CIOCCOLATO E UVETTA

Avvertenze: Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA

Almeno 60-90 minuti prima di affrontare una attività intensa, meglio se accompagnata da un po' di acqua.

DURANTE

Gare lunghe: assumere ogni 1,5 - 2 ore con un po' di acqua. Gare medie: assumere verso metà percorso con un po' di acqua.

INGREDIENTI

Sciroppo di glucosio, rice crisps 21.9% (farina di riso, farina di frumento, zucchero, malto di frumento, glutine di frumento, sale, glucosio, aromi), zucchero, oligo-fruttosio, uva passa 5.3%, fibre vegetali (gomma arabica), pasta di cacao 4.5%, latte scremato in polvere, destrosio, olio di soia, burro di cacao, aromi (contiene latte), emulsionante (lecitina di soia). Contiene glutine, latte, soia e loro derivati.

SUGGERIMENTO

Poiché ogni organismo ha tempi di assimilazione e necessità energetiche diverse, in relazione al metabolismo e al livello di allenamento, si consiglia di ottimizzare la resa di ENERGY CHOCO CRISPY utilizzando prima in allenamento e successivamente in occasione di gare.

VALORI NUTRIZIONALI

	Per 100 g	Per barretta (40 g)
Valore energetico		
kcal	350	143
kJ	1511	604
Analisi media		
Grassi	5,5 g	2,2 g
di cui Acidi grassi saturi	2,6 g	1,0 g
Carboidrati	67,6 g	27,0 g
di cui zuccheri	42,9 g	17,2 g
Fibre	10,7 g	4,3 g
Proteine	4,3 g	1,7 g
Sale (Na x 2,5)	0,43 g	0,17 g

QUANDO USARE ENERGY CHOCO CRISPY





ENERGY ORANGE LINEA TECNICA®

ALIMENTO STUDIATO PER CHI PRATICA SPORT

FAME IN GARA
O IN ALLENAMENTO



- ENERGIA DURATURA E RIPARTITA NEL TEMPO
- ELEVATO APPORTO ENERGETICO (163 KCAL)
- OTTIMO SAPORE E DIGERIBILITÀ
- MORBIDA E GRADEVOLE AL PALATO

A CHI SI RIVOLGE

ADATTO AD OGNI TIPO DI SPORT

- Fame in gara o allenamento
- Scorta energetica pre-gara

INDICAZIONI

La barretta ENERGY ORANGE è consigliata per fornire energia in forma solida, prima e durante l'allenamento. Offre un apporto energetico veloce e di ottima durata.

La barretta della nuova linea Energy è facilmente digeribile, ha un ottimo sapore, è facilmente masticabile e mantiene la sue caratteristiche anche in situazioni critiche.

CONFEZIONE: 30 BARRETTE DA 35g

GUSTO: ARANCIA E MANDORLE

Avvertenze: conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA

Almeno 60-90 minuti prima di affrontare una attività intensa, meglio se accompagnata da un po' di acqua.

DURANTE

Gare lunghe: assumere ogni 1,5 - 2 ore con un po' di acqua. Gare medie: assumere verso metà percorso con un po' di acqua.

INGREDIENTI

Mandorle 25,5%, sciroppo di glucosio, fiocchi d'avena 13,3%, miele, rice crisps (farina di riso, glutine di frumento, zucchero, malto di frumento, glucosio, sale), grasso di palma, zucchero, uva passa, arancia preparato di frutta 5,1% (sciroppo di glucosio - fruttosio, concentrato di purea di mela, zucchero, concentrato di purea di arancia, umettante (glicerolo), fibra di frumento, gelificante (pectina), acidificante (acido citrico), olio di noce di cocco, aromi, antiossidante (acido ascorbico)), emulsionante (lecitina di soia), aromi. Contiene glutine, frutta a guscio e soia. Può contenere tracce di derivati del latte, arachidi e sedano.

SUGGERIMENTO

Poiché ogni organismo ha tempi di assimilazione e necessità energetiche lievemente differenti, in relazione al metabolismo ed al grado di allenamento, si consiglia di ottimizzare la resa dell'alimento ENERGY ORANGE impiegandolo prima in allenamento.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per 100g	Per barretta (35 g)
Valore energetico		
kcal	467	163
kJ	1952	683
Analisi media		
Grassi	23,8 g	8,3 g
di cui acidi grassi saturi	5,5 g	1,9 g
Carboidrati	52,5 g	18,4 g
di cui Zuccheri	27,8 g	9,7 g
Fibre	5,1 g	1,8 g
Proteine	8,1 g	2,8 g
Sale (Nax2.5)	0,16 g	0,06 g

QUANDO USARE ENERGY ORANGE





ENERGY CRANBERRY

LINEA TECNICA®

ALIMENTO STUDIATO PER CHI PRATICA SPORT

FAME IN GARA
O IN ALLENAMENTO



- ENERGIA DURATURA E RIPARTITA NEL TEMPO
- ELEVATO APPORTO ENERGETICO (163 KCAL)
- OTTIMO SAPORE E DIGERIBILITÀ
- MORBIDA E GRADEVOLE AL PALATO

A CHI SI RIVOLGE

ADATTO AD OGNI TIPO DI SPORT

- Fame in gara o allenamento
- Scorta energetica pre-gara

INDICAZIONI

La barretta ENERGY CRANBERRY è consigliata per fornire energia in forma solida, prima e durante l'allenamento. Offre un apporto energetico veloce e di ottima durata. La barretta della nuova linea Energy è facilmente digeribile, ha un ottimo sapore, è facilmente masticabile e mantiene la sue caratteristiche anche in situazioni critiche.

CONFEZIONE: 30 BARRETTE DA 40g

GUSTO: MIRTILLO ROSSO

Avvertenze: conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA

Almeno 60-90 minuti prima di affrontare una attività intensa, meglio se accompagnata da un po' di acqua.

DURANTE

Gare lunghe: assumere ogni 1,5 - 2 ore con un po' di acqua. Gare medie: assumere verso metà percorso con un po' di acqua.

INGREDIENTI

Sciroppo di glucosio, fiocchi d'avena 14,7%, rice crisps (farina di riso, glutine di frumento, zucchero, malto di frumento, glucosio, sale), sciroppo di zucchero invertito, uvetta 10,8%, mirtilli zuccherati 9,8% (mirtilli, zucchero, olio di girasole), zucchero, grasso di palma, fiocchi di frumento, emulsionante (lecitina di soia), fiocchi di proteine del latte (proteine del siero di latte, farina di riso, emulsionante (lecitina di soia)), isomaltuloso *, acidificante (acido citrico), sale, aromi. * Isomaltuloso è una fonte di glucosio e fruttosio. Contiene derivati del latte, glutine e soia.

SUGGERIMENTO

Poiché ogni organismo ha tempi di assimilazione e necessità energetiche lievemente differenti, in relazione al metabolismo ed al grado di allenamento, si consiglia di ottimizzare la resa dell'alimento ENERGY CRANBERRY impiegandolo prima in allenamento.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per 100g	Per barretta (40 g)
Valore energetico		
kcal	408	163
kJ	1717	687
Analisi media		
Grassi	11,18 g	4,4 g
di cui acidi grassi saturi	4,7 g	1,9 g
Carboidrati	70,8 g	28,3 g
di cui Zuccheri	39,6 g	15,8 g
Fibre	3,3 g	1,3 g
Proteine	4,4 g	1,7 g
Sale (Nax2.5)	0,48 g	0,19 g

QUANDO USARE ENERGY CRANBERRY





ENERGY CAMEL

LINEA TECNICA®
ALIMENTO STUDIATO PER CHI PRATICA SPORT

FAME IN GARA
O IN ALLENAMENTO



- ENERGIA DURATURA E RIPARTITA NEL TEMPO
- ELEVATO APPORTO ENERGETICO (165 KCAL)
- OTTIMO SAPORE E DIGERIBILITÀ
- MORBIDA E GRADEVOLE AL PALATO

A CHI SI RIVOLGE

ADATTO AD OGNI TIPO DI SPORT

- Fame in gara o allenamento
- Scorta energetica pre-gara

INDICAZIONI

La barretta ENERGY CAMEL è consigliata per fornire energia in forma solida, prima e durante l'allenamento. Offre un apporto energetico veloce e di ottima durata. La barretta della nuova linea Energy è facilmente digeribile, ha un ottimo sapore, è facilmente masticabile e mantiene la sue caratteristiche anche in situazioni critiche.

CONFEZIONE: 30 BARRETTE DA 40g

GUSTO: MELA E CAMELLO

Avvertenze: conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA

Almeno 60-90 minuti prima di affrontare una attività intensa, meglio se accompagnata da un po' di acqua.

INGREDIENTI

Sciroppo di glucosio, fiocchi d'avena, rice crisps (farina di riso, glutine di frumento, zucchero, malto di frumento, glucosio, sale), sciroppo di zucchero invertito, uva passa 11,4%, zucchero, grasso di palma, pezzi di caramello 5,2% (sciroppo di glucosio-fruttosio, zucchero, umettante (glicerolo), fibra di frumento, concentrato di purea di mela 6%, grasso di palma, siero di latte in polvere, burro, gelificante (pectina), zucchero caramellato, latte scremato in polvere, aromi, correttore di acidità (acido lattico), estratto di riso), fiocchi di frumento, maltodestrina, emulsionante (lecitina di soia), fiocchi di proteine del latte (proteine del siero di latte, farina di riso, emulsionante (lecitina di soia)), *isomaltulosio, sale, aromi. *Isomaltulosio è una fonte di glucosio e fruttosio. Contiene derivati del latte, glutine e soia.

DURANTE

Gare lunghe: assumere ogni 1,5 - 2 ore con un po' di acqua. Gare medie: assumere verso metà percorso con un po' di acqua.

SUGGERIMENTO

Poiché ogni organismo ha tempi di assimilazione e necessità energetiche lievemente differenti, in relazione al metabolismo ed al grado di allenamento, si consiglia di ottimizzare la resa dell'alimento ENERGY CAMEL impiegandolo prima in allenamento.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per 100g	Per barretta (40 g)
Valore energetico		
kcal	412	165
kJ	1737	695
Analisi media		
Grassi	12,1 g	4,8 g
di cui acidi grassi saturi	5,3 g	2,1 g
Carboidrati	69,7 g	27,8 g
di cui zuccheri	37,4 g	15,0 g
Fibre	3,5 g	1,4 g
Proteine	4,7 g	1,8 g
Sale (Nax2.5)	0,51 g	0,20 g

QUANDO USARE ENERGY CAMEL



ENERGY GOLD LINEA TECNICA®

ALIMENTO STUDIATO PER CHI PRATICA SPORT

FAME IN GARA
O IN ALLENAMENTO



- ENERGIA DURATURA E RIPARTITA NEL TEMPO
- ELEVATO APPORTO ENERGETICO (132 KCAL)
- OTTIMO SAPORE E DIGERIBILITÀ
- MORBIDA E GRADEVOLE AL PALATO

A CHI SI RIVOLGE

ADATTO AD OGNI TIPO DI SPORT

- Fame in gara o allenamento
- Scorta energetica pre-gara

INDICAZIONI

ENERGY GOLD è consigliata per fornire energia in forma solida prima e durante l'allenamento.

Garantisce un apporto energetico veloce, facilmente digeribile e di lunga durata.

CONFEZIONE: 30 BARRETTE DA 35g

GUSTO: MANDORLA E ARANCIA

Avvertenze: conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA

Almeno 60-90 minuti prima di affrontare una attività intensa, meglio se accompagnata da un po' di acqua.

DURANTE

Gare lunghe - assumere ogni 1,5 - 2 ore con un po' di acqua.

Gare medie - assumere verso metà percorso con un po' di acqua.

SUGGERIMENTO

Poiché ogni organismo ha tempi di assimilazione e necessità energetiche lievemente differenti, in relazione al metabolismo ed al grado di allenamento, si consiglia di ottimizzare la resa dell'alimento ENERGY GOLD impiegandolo prima in allenamento.

INGREDIENTI

Pasta di mandorle (zucchero, mandorle, sciroppo di zucchero invertito, sciroppo di glucosio, stabilizzante: sorbitolo, alcool), pasta di arancia (succo di arancia, fruttosio, zucchero, purea di mela, polpa di arancia, aromi naturali), rice crispies (riso, zucchero, malto, sale), arancia candita (scorza d'arancia, sciroppo di glucosio-fruttosio, zucchero, correttore di acidità: acido citrico, conservante: anidride solforosa), ostie (fecola di patate, acqua, olio vegetale), conservante: sorbato di potassio. Contiene glutine, può contenere tracce di soia.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per 100g	Per barretta (35 g)
Valore energetico		
kcal	377	132
kJ	1606	562
Analisi media		
Grassi: di cui Acidi grassi saturi	8 g 0,7 g	2,8 g 0,2 g
Carboidrati: di cui Zuccheri	69 g 47 g	24,1 g 16,4 g
Fibre	6,5 g	2,3 g
Proteine	5 g	1,7 g
Sale (Nax2.5)	300 mg	105 mg

QUANDO USARE ENERGY GOLD





ENERGY LONG RACES LINEA TECNICA®

BARRETTA ENERGETICA PER SPORTIVI CON ALANINA, LEUCINA E GLUTAMMINA

FAME IN GARA
O IN ALLENAMENTO



CONFEZIONE: 30 BARRETTE DA 45g

- SPECIFICA PER LUNGHE DISTANZE
- ENERGIA DURATURA E RIPARTITA NEL TEMPO
- ELEVATO APPORTO ENERGETICO (207 KCAL)
- OTTIMO SAPORE E DIGERIBILITÀ
- MORBIDA E GRADEVOLE AL PALATO

GUSTO: NOCCIOLA E MANDORLE

A CHI SI RIVOLGE

ADATTO AD OGNI TIPO DI SPORT

- Fame in gara o allenamento
- Scorta energetica pre-gara

INDICAZIONI

ENERGY LONG RACES è una barretta per sportivi consigliata per fornire energia in forma solida, prima e durante l'allenamento. La barretta ENERGY LONG RACES è stata sviluppata per offrire un apporto energetico importante e ripartito su più nutrienti, apporta Alanina, Leucina e Glutamina, risulta pertanto indicata per le uscite più lunghe e per le attività di resistenza più impegnative. Offre un apporto energetico veloce, ma che dura nel tempo. La barretta ENERGY LONG RACES è facilmente digeribile, ha un ottimo sapore, è facilmente masticabile e mantiene la sue caratteristiche anche in situazioni critiche.

Avvertenze: conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA

Almeno 60-90 minuti prima di affrontare una attività intensa, meglio se accompagnata da un po' di acqua.

DURANTE

Gare lunghe: assumere ogni 1,5 - 2 ore con un po' di acqua. Gare medie: assumere verso metà percorso con un po' di acqua.

INGREDIENTI

Sciroppo di glucosio, mandorle 12,9%, nocciole 11,3%, miele, uva passa, fiocchi di proteine del latte (proteine del siero di latte, farina di riso, emulsionante (lecitina di soia)), grasso di palma, fiocchi d'avena 6,5%, zucchero, fiocchi di frumento, rice crisps (farina di riso, glutine di frumento, zucchero, malto di frumento, glucosio, sale), *isomaltuloso, L-glutammina 0,9%, emulsionante (lecitina di soia) *Isomaltuloso è una fonte di glucosio e fruttosio. Contiene derivati del latte, glutine, soia e frutta a guscio. Può contenere tracce di arachidi.

SUGGERIMENTO

Poiché ogni organismo ha tempi di assimilazione e necessità energetiche lievemente differenti, in relazione al metabolismo ed al grado di allenamento, si consiglia di ottimizzare la resa dell'alimento ENERGY LONG RACES impiegandolo prima in allenamento.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per 100g	Per barretta (45 g)
Valore energetico		
kcal	460	207
kJ	1926	866
Analisi media		
Grassi	23,1 g	10,4 g
di cui acidi grassi saturi	5,2 g	2,3 g
Carboidrati	49,1 g	22,1 g
di cui zuccheri	26,6 g	11,9 g
Fibre	4,7 g	2,1 g
Proteine	11,8 g	5,3 g
Sale (Nax2.5)	0,1 g	0,04 g
Alanina	217 mg	98 mg
Leucina	461 mg	207 mg
Glutammina	896 mg	403 mg

QUANDO USARE ENERGY LONG RACES



MINI ENERGY PAPAYA LINEA TECNICA®

MINI BARRETTA ENERGETICA A BASE DI FRUTTA ADATTA PER LO SPORTIVO



FAME IN GARA
O IN ALLENAMENTO



- GLUTEN FREE
- DIGERIBILITÀ OTTIMA
- GUSTO NATURALE E GRADEVOLE
- MORBIDA E FACILMENTE MASTICABILE
- 75 Kcal A RILASCIO GRADUALE, IN SOLI 20g

A CHI SI RIVOLGE

- Scorta energetica per tutte le occasioni
- Alimento energetico rapido durante lo sport
- Adatta anche per i giovanissimi

CARATTERISTICHE

La barretta MINI ENERGY PAPAYA è un alimento energetico completamente derivato da frutta disidratata ed è consigliata per fornire energia in forma solida, prima e durante l'allenamento. Offre un apporto energetico veloce e di ottima durata. La barretta MINI ENERGY ha un ottimo sapore, è facilmente masticabile e mantiene le sue caratteristiche anche in situazioni critiche. Le piccole dimensioni e la perfetta digeribilità sono due caratteristiche fondamentali del prodotto. MINI ENERGY è una linea completamente GLUTEN FREE.

CONFEZIONE: 49 BARRETTA DA 20g

GUSTO: PAPAYA

Avvertenze: conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA

circa 60 minuti prima di affrontare una attività intensa, meglio se accompagnata da un po' di acqua.

DURANTE

Gare lunghe: assumere ogni ora con un po' di acqua.

Gare medie: assumere prima di arrivare a metà del percorso, con un po' di acqua.

INGREDIENTI

Pasta di fichi (Ficus carica) (33%), Pasta di datteri (Phoenix dactylifera) (33%), pezzi di Papaya (Carica papaya) (31%), Olio di semi di girasole, Acido citrico (regolatore di acidità), Aromi. Contiene solfiti.

Può contenere tracce di uova, arachidi, soia, latte, frutta a guscio, semi di sesamo e /o prodotti derivati.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per barrette (20g)	Per 100 g
Valore energetico		
kcal	75	373
kJ	315	1577
Grassi:	0,7 g	3,7 g
di cui Acidi grassi saturi	0,3 g	1,7 g
Carboidrati:	15,4 g	76,8 g
di cui Zuccheri	11,9 g	59,6 g
Fibre	1,6 g	8,2 g
Proteine	0,8 g	4,0 g
Sale (Na x2,5)	8 mg	40 mg

QUANDO USARE MINI ENERGY PAPAYA



MINI ENERGY FICHI E DATTERI

LINEA TECNICA®
MINI BARRETTA ENERGETICA A BASE DI FRUTTA ADATTA PER LO SPORTIVO



FAME IN GARA
O IN ALLENAMENTO



CONFEZIONE: 49 BARRETTE DA 20g

- GLUTEN FREE
- DIGERIBILITÀ OTTIMA
- GUSTO NATURALE E GRADEVOLE
- MORBIDA E FACILMENTE MASTICABILE
- 71 Kcal A RILASCIO GRADUALE, IN SOLI 20g

GUSTO: FICHI E DATTERI

A CHI SI RIVOLGE

- Scorta energetica per tutte le occasioni
- Alimento energetico rapido durante lo sport
- Adatta anche per i giovanissimi

CARATTERISTICHE

La barretta MINI ENERGY FICHI E DATTERI è un alimento energetico completamente derivato da frutta disidratata ed è consigliata per fornire energia in forma solida, prima e durante l'allenamento. Offre un apporto energetico veloce e di ottima durata.

La barretta MINI ENERGY ha un ottimo sapore, è facilmente masticabile e mantiene le sue caratteristiche anche in situazioni critiche. Le piccole dimensioni e la perfetta digeribilità sono due caratteristiche fondamentali del prodotto. MINI ENERGY è una linea completamente GLUTEN FREE.

Avvertenze: conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

PRIMA

circa 60 minuti prima di affrontare una attività intensa, meglio se accompagnata da un po' di acqua.

DURANTE

Gare lunghe: assumere ogni ora con un po' di acqua.

Gare medie: assumere prima di arrivare a metà del percorso, con un po' di acqua.

INGREDIENTI

Pasta di fichi (Ficus carica) (46.5%), Pasta di datteri (Phoenix dactylifera) (46.5%), Olio di semi di girasole, Acido citrico (regolatore di acidità). Può contenere tracce di: derivati del latte, uova, soia, frutta a guscio, arachidi e semi di sesamo, solfiti

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per barrette (20g)	Per 100 g
Valore energetico		
kcal	71,2	360,4
kJ	303,9	1519,6
Grassi:	1,5 g	7,3 g
di cui Acidi grassi saturi	0,6 g	3,3 g
Carboidrati:	13,6 g	67,9 g
di cui Zuccheri	12 g	60 g
Fibre	1,1 g	5,5 g
Proteine	0,6 g	2,9 g
Sale (Na x2,5)	11,2 mg	55,8 mg

QUANDO USARE MINI ENERGY FICHI E DATTERI





ARMONIKA®

BARRETTA SOSTITUTO DI UN PASTO PER IL CONTROLLO DEL PESO

MEAL REPLACEMENT
PASTO SOSTITUTIVO



- 1 BARRETTA = 1 PASTO EQUILIBRATO
- PERMETTE DI CONTROLLARE IL PESO E RIMANERE IN FORMA
- APPORTA SOLO 217 KCAL
- GARANTISCE ENERGIA E FORZA RIPARTITE NEL TEMPO
- OTTIMO SAPORE ED OTTIMA DIGERIBILITÀ
- SENZA CONSERVANTI

A CHI SI RIVOLGE

- Studiata per sostituire il pasto in maniera equilibrata
- Per chi desidera mantenersi in forma

INDICAZIONI

ARMONIKA® è un pasto sostitutivo in barretta, bilanciato secondo le indicazioni del Ministero della Salute Italiano, studiato per chi vuole tenere sotto controllo il proprio peso. ARMONIKA® ha un sapore molto gradevole, ottima digeribilità ed apporta solo 217 Kcal per barretta.

CONFEZIONE: 20 BARRETTE DA 60g

GUSTO: CAPPUCCINO

Avvertenze: il prodotto è utile per l'uso previsto soltanto nell'ambito di una dieta ipocalorica e tale dieta deve necessariamente comprendere altri alimenti. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore e di luce. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezionamento integro correttamente conservato.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Controllo del peso: una barretta da 60g vale come sostituto di un singolo pasto giornaliero.

È importante mantenere giornalmente un adeguato apporto di liquidi.

INGREDIENTI

Sciroppo di glucosio, Proteine di Soia, Cioccolato al latte 8,3% (Zucchero, Burro di cacao, Latte intero in polvere, Pasta di cacao, Emulsionante: Lecitina di Soia, Aromi), Oligofruttosio, granulato di soia, Agente di carica: Polidestrosio, Cappuccino Crispies 3,9% (Latte scremato in polvere, Zucchero, Caffè, Addensante: fosfato di diamido, Maltodestrina), Farina di riso, Umettante: Glicerolo, Zucchero, Minerali (Fosfato dipotassico, Fosfato tricalcico, Magnesio ossido, Difosfato ferrico, Zinco ossido, Solfato

di rame, Solfato di Manganese, Selenio di Sodio, Ioduro di potassio), Olio di soia, Amido di tapioca, panna in polvere, Emulsionante: Lecitina di Soia, Aromi, Estratto di Malto d'orzo, Sale, Sciroppo di Glucosio, Vitamine (C, E, PP, B5, B2, B6, B1, A, Acido folico, Biotina, D, B12), Colorante: Carmello. Contiene glutine, lattosio, soia. Può contenere tracce di Uova, Arachidi, Frutta a guscio, Lupino e prodotti da questi derivati.

QUANDO USARE ARMONIKA®



INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	per 100g	per barretta (60g)	%NRV per barretta
Valore energetico			
kcal	361	217	-
kJ	1519	911	-

Analisi media

Grassi	9,5 g	5,7 g	-
di cui saturi	3,3 g	2 g	-
Carboidrati	42 g	25,2 g	-
di cui zuccheri	24,3 g	14,6 g	-
Fibre	11,5 g	6,9 g	-
Proteine	22,6 g	13,5 g	-
Sale (Nax2,5)	1 g	0,6 g	-
Acido Pantotenico	1,55 mg	0,9 mg	15%
Calcio	416 mg	249 mg	31%
Fosforo	711 mg	426 mg	61%
Potassio	939 mg	563 mg	28%
Ferro	11,3 mg	6,8 mg	49%
Zinco	5,92 mg	3,55 mg	36%
Rame	0,93 mg	0,56 mg	56%
Iodio	66,7 µg	40 µg	27%
Selenio	28 µg	16,8 µg	31%
Magnesio	94,2 mg	56,5 mg	15%
Manganese	0,95 mg	0,57 mg	29%
Vitamina A	357 µg	214 µg	27%
Vitamina D	2,5 µg	1,5 µg	31%
Vitamina E	5,6 mg	3,3 mg	28%
Vitamina C	22,9 mg	13,8 mg	17%
Thiamine (Vit. B1)	0,56 mg	0,33 mg	31%
Riboflavin (VitB2)	0,8 mg	0,5 mg	35%
Niacin (Vit. B3)	9,2 mg	5,5 mg	34%
Vitamina B6	0,76 mg	0,46 mg	33%
Acido folico	102,1 µg	61,2 µg	31%
Vitamina B12	0,74 µg	0,44 µg	18%
Biotina	25,5 µg	15,3 µg	31%

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011



HIGH PROTEIN CHOCO - ORANGE

LINEA POTENZA - BARRETTA AD ALTO CONTENUTO PROTEICO

BARRETTA AD ALTO
CONTENUTO PROTEICO



- 34% DI PROTEINE DEL LATTE
- GUSTO MOLTO GRADEVOLE
- OTTIMA DIGERIBILITÀ
- NO COLLAGENE
- NO GRASSI IDROGENATI
- CON OLIO DI GIRASOLE
- CON ISOMALTULOSIO

**LE PROTEINE CONTENUTE
CONTRIBUISCONO ALLA
CRESCITA E AL MANTENIMENTO
DELLA MASSA MUSCOLARE.**

CONFEZIONE: BOX DA 18 BARRETTA DA 55 g

GUSTO: CHOCO-ORANGE

A CHI SI RIVOLGE

PER TUTTI

- Ottimo complemento post-allenamento o pre-exercise
- Alimento proteico utile per rimanere in forma
- Adatto come spuntino di metà mattina
- Utile per chi svolge allenamenti intensi

TUTTI GLI SPORT CHE RICHIEDONO
UN IMPEGNO MUSCOLARE INTENSO

INFORMAZIONI

Una buona strategia di allenamento prevede che i muscoli siano ben alimentati a seguito di programmi di lavoro intensi. Un'adeguata integrazione di proteine permette di ricostruire la massa magra potenzialmente danneggiata con l'intenso lavoro, ovvero evita il processo di catabolismo muscolare. Rimanere in forma conciliando vita lavorativa e familiare con la pratica dello sport è una delle problematiche più complesse da risolvere.

È importante sapere che la scelta di una corretta alimentazione permette di svolgere con energia l'attività fisica e fornire i nutrienti giusti per rigenerare il tessuto muscolare.

Avvertenze: conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

CARATTERISTICHE

La barretta HIGH PROTEIN (Choco-Orange) è un alimento ad elevato tenore proteico con un gusto molto gradevole e un'ottima digeribilità. Non contiene collagene o oli idrogenati ed è realizzata con oli pregiati come l'olio di girasole. Contiene il 34% di proteine del latte. La presenza di isomaltulosio riduce l'indice glicemico e l'impatto calorico del prodotto

INDICAZIONI

La barretta HIGH PROTEIN è un alimento pensato anche per chi si allena intensamente. Le proteine contenute contribuiscono al mantenimento della massa muscolare.

La barretta HIGH PROTEIN è anche un'ottima soluzione per uno snack veloce e digeribile prima di affrontare una seduta di allenamento, oppure per alimentare la muscolatura dopo l'esercizio fisico.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1 barretta al giorno, accompagnata da acqua, preferibilmente dopo l'impegno muscolare o almeno 1-2 ore prima dell'attività fisica.

INGREDIENTI

Proteine del latte, cioccolato 20% [zucchero, pasta di cacao, burro di cacao, emulsificante (lecitina di soia)], glutine di frumento idrolizzato, sciroppo di glucosio, zucchero, umettante (glicerolo), cacao magro 2.6%, olio di girasole, isomaltulosio*, aromi, scorza di arancia candita 0.9% [scorza di arancia, sciroppo di glucosio-fruttosio, zucchero, acidificante (acido citrico)], emulsificante (lecitina di soia), acidificante (acido citrico), sale. *L'isomaltulosio è una fonte di glucosio e fruttosio

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per 100g	Per barretta (55 g)
Valore energetico		
kcal	380	209
kJ	1600	880
Analisi media		
Grassi	11,5 g	6,3 g
Di cui acidi grassi saturi	5,5 g	3 g
Carboidrati di cui zuccheri	36,8 g 27,2 g	20,3 g 14,9 g
Fibra	2,3 g	1,3 g
Proteine	33,1 g	18,2 g
Sale (Nax2.5)	0,32 g	0,18 g

QUANDO USARE HIGH PROTEIN BAR





HIGH PROTEIN VANILLA - STRAWBERRY

LINEA POTENZA - BARRETTA AD ALTO CONTENUTO PROTEICO

BARRETTA AD ALTO
CONTENUTO PROTEICO



- 34% DI PROTEINE DEL LATTE
- GUSTO MOLTO GRADEVOLE
- OTTIMA DIGERIBILITÀ
- NO COLLAGENE
- NO GRASSI IDROGENATI
- CON OLIO DI GIRASOLE
- CON ISOMALTULOSIO

**LE PROTEINE CONTENUTE
CONTRIBUISCONO ALLA
CRESCITA E AL MANTENIMENTO
DELLA MASSA MUSCOLARE.**

CONFEZIONE: BOX DA 18 BARRETTA DA 55 g

GUSTO: VANILLA-STRAWBERRY

A CHI SI RIVOLGE

PER TUTTI

- Ottimo complemento post-allenamento o pre-exercise
- Alimento proteico utile per rimanere in forma
- Adatto come spuntino di metà mattina
- Utile per chi svolge allenamenti intensi

TUTTI GLI SPORT CHE RICHIEDONO
UN IMPEGNO MUSCOLARE INTENSO

INFORMAZIONI

Una buona strategia di allenamento prevede che i muscoli siano ben alimentati a seguito di programmi di lavoro intensi. Un'adeguata integrazione di proteine permette di ricostruire la massa magra potenzialmente danneggiata con l'intenso lavoro, ovvero evita il processo di catabolismo muscolare. Rimanere in forma conciliando vita lavorativa e familiare con la pratica dello sport è una delle problematiche più complesse da risolvere.

È importante sapere che la scelta di una corretta alimentazione permette di svolgere con energia l'attività fisica e fornire i nutrienti giusti per rigenerare il tessuto muscolare.

Avvertenze: conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

CARATTERISTICHE

La barretta HIGH PROTEIN (Vanilla-Strawberry) è un alimento ad elevato tenore proteico con un gusto molto gradevole e un'ottima digeribilità. Non contiene collagene o oli idrogenati ed è realizzata con oli pregiati come l'olio di girasole. Contiene il 34% di proteine del latte. La presenza di isomaltulosio riduce l'indice glicemico e l'impatto calorico del prodotto.

INDICAZIONI

La barretta HIGH PROTEIN è un alimento pensato anche per chi si allena intensamente. Le proteine contenute contribuiscono al mantenimento della massa muscolare.

La barretta HIGH PROTEIN è anche un'ottima soluzione per uno snack veloce e digeribile prima di affrontare una seduta di allenamento, oppure per alimentare la muscolatura dopo l'esercizio fisico.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1 barretta al giorno, accompagnata da acqua, preferibilmente dopo l'impegno muscolare o almeno 1-2 ore prima dell'attività fisica.

INGREDIENTI

Proteine de latte, cioccolato bianco 20% [zucchero, burro di cacao, latte intero in polvere, emulsionante (lecitina di soia)], glutine di frumento idrolizzato, sciroppo di glucosio, zucchero, umettante (glicerolo), olio di girasole, isomaltulosio*, aromi (contiene latte), yogurt scremato in polvere (contiene latte), emulsionante (lecitina di soia), fragola 0.2%, acidificante (acido citrico), vaniglia 0.04%, colorante (carminio).

*L'isomaltulosio è una fonte di glucosio e fruttosio

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per 100g	Per barretta (55 g)
Valore energetico		
kcal	386	212
kJ	1628	895
Analisi media		
Grassi	11,2 g	6,2 g
Di cui acidi grassi saturi	5,3 g	2,9 g
Carboidrati di cui zuccheri	39,5 g 30 g	21,7 g 16,5 g
Fibra	0,1 g	0 g
Proteine	34 g	18,7 g
Sale (Nax2.5)	0,2 g	0,11 g

QUANDO USARE HIGH PROTEIN BAR





HIGH PROTEIN HAZELNUT CREAM

LINEA POTENZA - BARRETTA AD ALTO CONTENUTO PROTEICO

BARRETTA AD ALTO
CONTENUTO PROTEICO



- 34% DI PROTEINE DEL LATTE
- GUSTO MOLTO GRADEVOLE
- OTTIMA DIGERIBILITÀ
- NO COLLAGENE
- NO GRASSI IDROGENATI
- CON OLIO DI GIRASOLE
- CON ISOMALTULOSIO

LE PROTEINE CONTENUTE
CONTRIBUISCONO ALLA
CRESCITA E AL MANTENIMENTO
DELLA MASSA MUSCOLARE.

CONFEZIONE: BOX DA 18 BARRETTA DA 55 g

GUSTO: CREMA DI NOCCIOLE

A CHI SI RIVOLGE

PER TUTTI

- Ottimo complemento post-allenamento o pre-exercise
- Alimento proteico utile per rimanere in forma
- Adatto come spuntino di metà mattina
- Utile per chi svolge allenamenti intensi

TUTTI GLI SPORT CHE RICHIEDONO
UN IMPEGNO MUSCOLARE INTENSO

INFORMAZIONI

Una buona strategia di allenamento prevede che i muscoli siano ben alimentati a seguito di programmi di lavoro intensi. Un'adeguata integrazione di proteine permette di ricostruire la massa magra potenzialmente danneggiata con l'intenso lavoro, cioè evita il processo di catabolismo muscolare. Rimanere in forma conciliando vita lavorativa e familiare con la pratica dello sport è una delle problematiche più complesse da risolvere.

È importante sapere che la scelta di una corretta alimentazione permette di svolgere con energia l'attività fisica e fornire i nutrienti giusti per rigenerare il tessuto muscolare.

Avvertenze: conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

CARATTERISTICHE

La barretta HIGH PROTEIN (Hazelnut Cream) è un alimento ad elevato tenore proteico con un gusto molto gradevole e un'ottima digeribilità. Non contiene collagene o oli idrogenati ed è realizzata con oli pregiati come l'olio di girasole. Contiene il 34% di proteine del latte. La presenza di isomaltulosio riduce l'indice glicemico e l'impatto calorico del prodotto.

INDICAZIONI

La barretta HIGH PROTEIN è un alimento pensato anche per chi si allena intensamente. Le proteine contenute contribuiscono al mantenimento della massa muscolare.

La barretta HIGH PROTEIN è anche un'ottima soluzione per uno snack veloce e digeribile prima di affrontare una seduta di allenamento, oppure per alimentare la muscolatura dopo l'esercizio fisico.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1 barretta al giorno, accompagnata da acqua, preferibilmente dopo l'impegno muscolare o almeno 1-2 ore prima dell'attività fisica.

INGREDIENTI

Proteine del latte, cioccolato al latte 20% (zucchero, burro di cacao, latte intero in polvere, pasta di cacao, emulsionante [lecitina di soia], aromi), glutine di frumento idrolizzato, sciroppo di glucosio, zucchero, umettante (glicerolo), olio di girasole, cacao magro, isomaltulosio*, nocciole 0,9%, panna in polvere 0,9% (contiene latte), aromi, emulsionante (lecitina di soia), acidificante (acido citrico), sale. *L'isomaltulosio è una fonte di glucosio e fruttosio

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per 100g	Per barretta (55 g)
Valore energetico		
kcal	393	216
kJ	1652	908
Analisi media		
Grassi	12,6 g	6,9 g
Di cui acidi grassi saturi	5,9 g	3,3 g
Carboidrati di cui zuccheri	37,7 g 28,3 g	20,7 g 15,6 g
Fibra	1,2 g	0,6 g
Proteine	33,5 g	18,4 g
Sale (Nax2.5)	0,42 g	0,23 g

QUANDO USARE HIGH PROTEIN BAR





HIGH PROTEIN COCONUT

LINEA POTENZA - BARRETTA AD ALTO CONTENUTO PROTEICO

BARRETTA AD ALTO
CONTENUTO PROTEICO



- 34% DI PROTEINE DEL LATTE
- GUSTO MOLTO GRADEVOLE
- OTTIMA DIGERIBILITÀ
- NO COLLAGENE
- NO GRASSI IDROGENATI
- CON OLIO DI GIRASOLE
- CON ISOMALTULOSIO

**LE PROTEINE CONTENUTE
CONTRIBUISCONO ALLA
CRESCITA E AL MANTENIMENTO
DELLA MASSA MUSCOLARE.**

CONFEZIONE: BOX DA 18 BARRETTA DA 55 g

GUSTO: COCCO

A CHI SI RIVOLGE

PER TUTTI

- Ottimo complemento post-allenamento o pre-exercise
- Alimento proteico utile per rimanere in forma
- Adatto come spuntino di metà mattina
- Utile per chi svolge allenamenti intensi

TUTTI GLI SPORT CHE RICHIEDONO
UN IMPEGNO MUSCOLARE INTENSO

INFORMAZIONI

Una buona strategia di allenamento prevede che i muscoli siano ben alimentati a seguito di programmi di lavoro intensi. Un'adeguata integrazione di proteine permette di ricostruire la massa magra potenzialmente danneggiata con l'intenso lavoro, cioè evita il processo di catabolismo muscolare. Rimanere in forma conciliando vita lavorativa e familiare con la pratica dello sport è una delle problematiche più complesse da risolvere.

È importante sapere che la scelta di una corretta alimentazione permette di svolgere con energia l'attività fisica e fornire i nutrienti giusti per rigenerare il tessuto muscolare.

Avvertenze: conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

CARATTERISTICHE

La barretta HIGH PROTEIN (Coconut) è un alimento ad elevato tenore proteico con un gusto molto gradevole e un'ottima digeribilità. Non contiene collagene o oli idrogenati ed è realizzata con oli pregiati come l'olio di girasole. Contiene il 34% di proteine del latte. La presenza di isomaltuloso riduce l'indice glicemico e l'impatto calorico del prodotto.

INDICAZIONI

La barretta HIGH PROTEIN è un alimento pensato anche per chi si allena intensamente. Le proteine contenute contribuiscono al mantenimento della massa muscolare.

La barretta HIGH PROTEIN è anche un'ottima soluzione per uno snack veloce e digeribile prima di affrontare una seduta di allenamento, oppure per alimentare la muscolatura dopo l'esercizio fisico.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

1 barretta al giorno, accompagnata da acqua, preferibilmente dopo l'impegno muscolare o almeno 1-2 ore prima dell'attività fisica.

INGREDIENTI

proteine del latte, cioccolato 20% (zucchero, pasta di cacao, burro di cacao, emulsionante (lecitina di soia)), glutine di frumento idrolizzato, sciroppo di glucosio, zucchero, umettante (glicerolo), latte scremato in polvere, olio di girasole, isomaltuloso*, cocco 0,9 %, aromi, emulsionante (lecitina di soia), acidificante (acido citrico), sale.

*L'isomaltuloso è una fonte di glucosio e fruttosio

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per 100g	Per barretta (55 g)
Valore energetico		
kcal	336	212
kJ	1624	893
Analisi media		
Grassi	11,9 g	6,5 g
Di cui acidi grassi saturi	5,9 g	3,2 g
Carboidrati di cui zuccheri	37,3 g 28 g	20,5 g 15,4 g
Fibra	1,6 g	0,9 g
Proteine	33,7 g	18,5 g
Sale (Nax2.5)	0,42 g	0,23 g

QUANDO USARE HIGH PROTEIN BAR





SPORTNUTS

SPORTNUTS 1 - SPORTNUTS 2

YOUR NATURAL ENERGY - MIX DI FRUTTA SECCA E DISIDRATATA ADATTA PER LO SPORT

ENERGIA NATURALE
PER TUTTI GLI SPORT



- FONTE NATURALE DI OMEGA3
- FONTE NATURALE DI VITAMINA E
- GLUTEN FREE
- SENZA CONSERVANTI

A CHI SI RIVOLGE

ADATTO A TUTTI GLI SPORT

- Fame in gara o in allenamento
- Scorta energetica per tutte le occasioni
- Adatto anche ai giovanissimi

CARATTERISTICHE

SPORTNUTS è realizzato con frutta secca e disidratata di prima scelta, selezionata per fornire energia da fonti esclusivamente naturali. La lavorazione in atmosfera protettiva mantiene intatti il sapore e i principi nutritivi degli ingredienti, senza l'aggiunta di conservanti.

SportNuts 1 ha un alto contenuto di Omega 3, nutriente particolarmente utile anche per chi pratica sport.

SportNuts 2 ha un alto contenuto di Vitamina E, nutriente con effetto antiossidante molto utile anche per chi pratica sport.

CONFEZIONE: BOX DA 30 BUSTINE DA 30 g

Avvertenze: conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Il prodotto è utilizzabile in ogni momento dello sport, accompagnato da un po' d'acqua.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI SPORTNUTS 1

	Per 100 g	Per 30 g
Valore energetico		
kcal	464	139
kJ	1943	583
Analisi media		
Grassi di cui acidi grassi:	29,6 g	8,9 g
Saturi	4,3 g	1,3 g
Monoinsaturi	10,5 g	3,2 g
Polinsaturi	13,4g	4 g
Omega 3	1,6 g	0,5 g
Carboidrati di cui: Zuccheri	48,7 g 33,4 g	14,6 g 10 g
Fibre	5,6 g	1,7 g
Proteine	9,4 g	2,8 g
Sale (Nax2.5)	0 g	0 g
Alanina	216,9 mg	65,1 mg
Leucina	397,1 mg	119,1 mg
Acido glutammico	972,1 mg	291,6 mg

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI SPORTNUTS 2

	Per 100 g	Per 30 g
Valore energetico		
kcal	489	147
kJ	2050	615
Analisi media		
Grassi di cui acidi grassi:	32,7 g	9,8 g
Saturi	3,5 g	1,1 g
Monoinsaturi	21,7 g	6,5 g
Polinsaturi	6 g	1,8 g
Carboidrati di cui: Zuccheri	40,2 g 28,6 g	12,1 g 8,6 g
Fibre	13,5 g	4 g
Proteine	10,6 g	3,2 g
Sale (Nax2.5)	0 g	0 g
Alanina	154,8 mg	67,6 mg
Leucina	225,4 mg	119,1 mg
Acido glutammico	667 mg	200,1 mg
Vitamina E	9,0 mg [75% NRV]	2,7 mg [23% NRV]

NRV: valori nutritivi di riferimento (adulti) ai sensi del Reg UE 1169/2011

INGREDIENTI

SportNuts 1

Mix di frutta secca e disidratata (100%) in proporzione variabile: uva di Corinto (uva di Corinto(99%), olio di palma), anacardi, noci). Può contenere tracce di arachidi. Confezionato in atmosfera protettiva.

SportNuts 2

Mix di frutta secca e disidratata (100%) (in proporzione variabile: mirtilli rossi (zucchero, mirtilli rossi (49%), olio di semi di girasole), mandorle, nocciole, anacardi). Può contenere tracce di arachidi. Confezionato in atmosfera protettiva.

QUANDO USARE SPORTNUTS 1 E 2



FL100 SPORT

UTILE PER PREVENIRE L'ACIDOSI LATTICA

LIBERA I MUSCOLI DALL'ACIDO LATTICO

- MIGLIORA LA CAPACITÀ DI RIMANERE IN SOGLIA
- VELOCIZZA IL RECUPERO
- MIGLIORA L'EFFICIENZA DELL'ORGANISMO



EthicSport

FL100 SPORT è un dispositivo medico CE 0197.
Leggere attentamente le avvertenze e le istruzioni d'uso.
Autorizzazione Ministeriale concessa il 26/09/2012

italiabike.it





SPORTPASTA®

**PASTA SPECIALE
PER LO SPORT E IL BENESSERE**

SportPasta® è una pasta speciale ricca di proteine, a ridotto apporto di carboidrati e a basso indice glicemico, che può essere utilizzata anche per l'alimentazione degli sportivi o della popolazione attiva. **SportPasta®** è, inoltre, ricca di fibre e apporta FOS (fruttooligosaccaridi). **Bio4Sport™** è una particolare miscela di farina di farro, concentrato proteico di soia e fruttooligosaccaridi, studiata per offrire una pasta speciale e innovativa. **SportPasta®** è realizzata con cereali e legumi sapientemente combinati per creare una miscela proteica equilibrata per le esigenze nutritive dell'organismo. Il farro contenuto apporta carboidrati complessi che rilasciano energia in maniera graduale e le proteine contribuiscono al mantenimento della massa muscolare.

SICUREZZA E QUALITÀ

Questa pasta speciale è realizzata con materie prime di ottima qualità, viene trafilata ruvida al bronzo ed essiccata a bassa temperatura. **SportPasta®** è ottenuta secondo processi collaudati da antichi pastai e può essere consumata quotidianamente.

LE PORZIONI DEL BENESSERE

Una porzione da 75g di **SportPasta®** rappresenta una valida alternativa alla pasta tradizionale: offre un elevato contenuto di proteine e fibre, fornendo un ridotto apporto di carboidrati.

INGREDIENTI

Ingredienti: **Bio4Sport™** 67% (Farina di farro, concentrato di proteine di soia, FOS - fruttooligosaccaridi da cicoria), semola di grano duro. Prodotto realizzato con cereali contenenti glutine e soia.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI		per 100 g
Valore energetico	340 Kcal 1422 KJ	
Grassi totali di cui acidi grassi saturi	1,0 g 0,2 g	
Carboidrati di cui zuccheri	51,4 g 2,2 g	
Fibre alimentari	8,4 g	
Proteine	27,0 g	
Sale (Max2.5)	0,03 mg	
Fos	1000 mg	
Colesisterolo	assente	

con **Bio4Sport™**

EthicSport
FOOD

- ELEVATO CONTENUTO DI PROTEINE
- BASSO INDICE GLICEMICO
- RIDOTTO APPORTO DI CARBOIDRATI
- CON FOS - FRUTTOOLIGOSACCARIDI
- ALTO CONTENUTO DI FIBRE

ADVANCED MASSAGE CONCEPT



LINEA PROFESSIONAL TRAINING

L'ESPERIENZA E LA RICERCA
ETHICSPOORT DEDICATE AL
MASSAGGIO SPORTIVO

IL RUOLO DEL DEFENCE FACTOR COMPLEX - DFC®

Durante l'attività sportiva, rispetto a uno stile di vita sedentario, il metabolismo aerobico aumenta incrementando la produzione di radicali liberi. L'attività fisica intensa aumenta lo stress radicalico di circa 50 volte e, nonostante la stessa attività induca un adattamento fisico allo stress ossidativo, l'organismo che si allena è esposto ad una aggressione radicalica continua ed intensa!

È importante pertanto prevenire i problemi derivanti dallo stress ossidativo e rimuovere prontamente i radicali liberi.

L'innovativo complesso DFC®, frutto di un lungo lavoro di ricerca cosmeceutica e validato dall'Università degli Studi di Pavia, ottimizza la performance ed il rendimento atletico.

Il DFC® agisce contro l'aumento esponenziale dei radicali liberi per effetto dell'affaticamento fisico, dell'invecchiamento, o di un'intensa attività sportiva. In base ai risultati dell'analisi statistica si può affermare che i prodotti con il DFC® determinano un aumento significativo della capacità antiossidante totale (FRAP) ad 1 ora dall'applicazione del prodotto, e mantengono l'effetto invariato fino a 6 ore.

Quale è il ruolo del DFC® nei prodotti da massaggio:

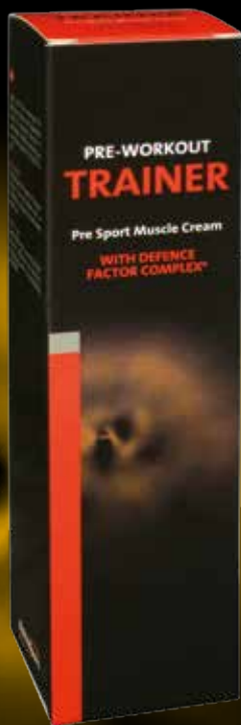
- protegge dallo stress radicalico
- coadiuva una migliore capacità prestativa
- facilita un recupero in tempi più rapidi
- contrasta l'indolenzimento muscolare post esercizio

La linea Professional Training nasce dalla R&D EthicSport e rappresenta l'evoluzione dei prodotti destinati al massaggio sportivo con una risposta specifica ed efficace per ogni esigenza.

Il DFC® è stato testato dall'Università di Pavia ed i prodotti sono stati realizzati con la collaborazione dei migliori atleti nelle varie discipline sportive.

EthicSport





Confezione:
Tubo da 150 ml e 5,28 fl. oz

Ideato e sviluppato dalla Ricerca EthicSport con la collaborazione di professionisti della cosmeceutica e con l'esperienza di atleti di vertice. DFC (Defence Factor Complex) è testato dall'Università degli studi di Pavia.

TRAINER PRE SPORT MUSCLE CREAM

CREMA GEL FLUIDA E LEGGERA PER PREPARARE MUSCOLI E LEGAMENTI ALL'ESERCIZIO FISICO

A CHI SI RIVOLGE

ADATTO PER TUTTI GLI SPORT

- A chi fa fatica a riscaldare i muscoli.
- A chi richiede una pronta risposta muscolare.
- A chi si allena in condizioni climatiche rigide.
- A chi affronta competizioni con elevati ritmi iniziali.

INFORMAZIONI

L'inizio della sessione di esercizio è un momento strategico nella pratica sportiva. Un opportuno riscaldamento della muscolatura è indispensabile per svolgere il lavoro in maniera efficace e per prevenire possibili infortuni. Il massaggio riscaldante facilita la preparazione del muscolo all'attività sportiva e coadiuva il raggiungimento dell'obiettivo del lavoro.

CARATTERISTICHE

Trainer è una crema-gel fluida e leggera per preparare muscoli e legamenti all'esercizio fisico. Penetra il tessuto muscolare rapidamente ed in profondità, generando un riscaldamento moderato, progressivo ed efficace di tutte le parti massaggiate. Il DFC (Defence Factor Complex) con il suo pool di fattori ad attività antiossidante, contrasta la formazione di radicali liberi nel muscolo, la comparsa di crampi e dolori muscolari, e contrasta lo stress ossidativo da esercizio intenso e prolungato. Trainer si assorbe velocemente, non unge, non macchia ed è adatto all'uso in tutte le stagioni.

INDICAZIONI

Il prodotto è indicato per preparare il muscolo all'attività fisica generando un riscaldamento progressivo e profondo, attivando tutti gli strati del tessuto muscolare. La crema-gel genera un beneficio anche nel trattamento dell'indolenzimento muscolare da esercizio.

MODALITA' DI UTILIZZO

Prima dell'attività, applicare una adeguata quantità di prodotto sui muscoli interessati nell'esercizio, massaggiando fino a completo assorbimento.

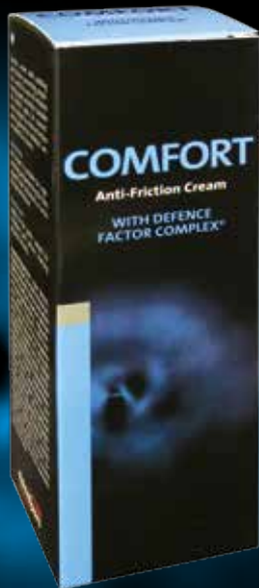
INGREDIENTI

Aqua (Water), Methyl Salicylate, Capsicum Annuum Extract, Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil, Propylene Glycol, Arnica Montana Flower Extract, Glycerin, Olea Europaea (Olive) Fruit Oil, Caprylic/Capric Triglyceride, Allantoin, Alcohol Denat., Cetareth 20, Cetearyl Alcohol, Prunus Amygdalus Dulcis (Sweet Almond) Oil, Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil, Retinyl Palmitate, Tocopheryl Acetate, Saccharomyces Silicon Ferment, Saccharomyces Magnesium Ferment, Saccharomyces Copper Ferment, Saccharomyces Iron Ferment, Saccharomyces Zinc Ferment, Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Squalane, Polysorbate 60, Triethanolamine, Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben, Butylparaben, Carbomer, Aloe Barbadensis Leaf Extract, Sodium Benzoate, Ascorbic Acid, Citric Acid, Harpagophytum Procumbens Root Extract, Benzyl Nicotinate, Diazolidinyl Urea, Iodopropynyl Butylcarbamate.

AVVERTENZE: evitare il contatto con occhi e mucose. Non applicare su pelle irritata o escoriata. Non ingerire. In caso di sensibilizzazione lavare con acqua e sapone. Tenere al riparo da luce e fonti di calore.

COMFORT ANTI FRICTION CREAM

CREMA LENITIVA E ANTIATTRITO SPECIFICA PER L'ATTIVITÀ SPORTIVA



A CHI SI RIVOLGE

ADATTO PER TUTTI GLI SPORT

- Al ciclista che soffre di problemi di soprasella.
- Al podista che ha problemi di arrossamento da attrito.
- Allo sportivo che soffre di arrossamento o lesioni da sfregamento.

INFORMAZIONI

L'attrito, lo sfregamento, il trauma da gesto sportivo possono portare alla formazione di piaghe e arrossamenti sulla cute. Tali condizioni compromettono rapidamente la performance e l'integrità fisica dell'atleta e vanno pertanto prevenute o trattate.

CARATTERISTICHE

Comfort è un crema antifrizione con proprietà lenitive e antiattrito. È indicata per lo sportivo soggetto a facili arrossamenti o lesioni della cute durante l'attività sportiva.

Indicata per le parti a contatto con la sella nel ciclista, per le zone di intensa frizione nel podista ed in generale per le aree soggette a trauma nell'atleta.

La particolare composizione della crema protegge la pelle dalle abrasioni generate dalla ripetizione del gesto sportivo, mentre l'alto tenore di ossido di zinco esercita un'efficace azione lenitiva e di protezione epidermica.

Il DFC (Defence Factor Complex), con il suo pool di fattori ad attività antiossidante, contrasta la formazione di radicali liberi esercitando una protezione nei confronti delle infiammazioni generate dall'esercizio. Il prodotto è adatto all'uso in tutte le stagioni e su ogni tipo di pelle.

Confezione:
Tubo da 100 ml e 3,35 fl. oz

Ideato e sviluppato dalla Ricerca EthicSport con la collaborazione di professionisti della cosmeceutica e con l'esperienza di atleti di vertice. DFC (Defence Factor Complex) è testato dall'Università degli studi di Pavia.

DURANTE

INDICAZIONI

La crema è indicata per proteggere e rigenerare la pelle da arrossamenti cutanei, abrasioni o piaghe a seguito di traumi da attrito o da sfregamento.

MODALITA' DI UTILIZZO

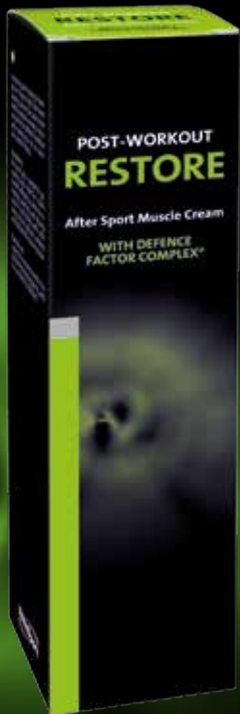
Applicare sulle parti soggette ad arrossamento prima di iniziare l'attività sportiva, massaggiando delicatamente. In caso di arrossamenti persistenti continuare l'applicazione per alcuni giorni.

INGREDIENTI

Aqua (Water), Propylene Glycol, Zinc Oxide, Petrolatum, Glycerin, Ceteareth-25, Oryza Sativa (Rice) Bran Oil, Paraffinum Liquidum (Mineral oil), Hydroxyethylcellulose, Polyquaternium- 37, PPG- 1 Tri-deceth- 6, Olea Europaea (Olive) Fruit Oil, Prunus Amygdalus Dulcis (Sweet Almond) Oil, Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil, Retinyl Palmitate, Tocopheryl Acetate, Saccharomyces Silicon Ferment, Saccharomyces Magnesium Ferment, Saccharomyces Copper Ferment, Saccharomyces Iron Ferment, Saccharomyces Zinc Ferment, Parfum (Fragrance), Phenoxyethanol, Methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben, Butylparaben, Diazolidinyl Urea, Iodopropynyl Butylcarbamate, Linalool, Limonene, Citral Hexyl Cinnamal, Eugenol, Alpha-Isomethyl Ionone, Evernia Prunastri (Oak Moss) Extract Coumarin, Hydroxycitronellal.

AVVERTENZE: tenere al riparo da luce e fonti di calore.

PROTEGGERE LA CUTE DAGLI
SFREGAMENTI



Confezione:
Tubo da 150 ml e 5,28 fl. oz

Ideato e sviluppato dalla Ricerca EthicSport con la collaborazione di professionisti della cosmeceutica e con l'esperienza di atleti di vertice. DFC (Defence Factor Complex) è testato dall'Università degli studi di Pavia.

RESTORE POST WORKOUT

CREMA GEL DEFATICANTE, DISTENSIVA E RINFRESCANTE

A CHI SI RIVOLGE

ADATTO PER TUTTI GLI SPORT

- Allo sportivo che si sottopone a sedute impegnative.
- A chi fa fatica a recuperare.
- Utile per rigenerare, defaticare e rinfrescare la muscolatura.

INFORMAZIONI

Un massaggio defaticante e decontratturante sui muscoli che hanno lavorato, permette di porre le basi per un recupero ottimale, consente il miglioramento della condizione atletica ed il mantenimento di uno ottimo stato di forma. Abbassare la temperatura dei muscoli che hanno lavorato aiuta a velocizzare il recupero muscolare.

CARATTERISTICHE

Restore è una crema gel defaticante e distensiva, efficace per facilitare il recupero muscolare dopo un intenso esercizio fisico.

Si assorbe rapidamente e genera una intensa sensazione di benessere e sollievo, predisponendo il muscolo ad un nuovo allenamento.

Il DFC (Defence Factor Complex) con il suo pool di fattori ad attività antiossidante, contrasta la formazione di radicali liberi nel muscolo, la comparsa di crampi e dolori muscolari, e contrasta lo stress ossidativo da esercizio intenso e prolungato.

Restore si assorbe velocemente, non unge, non macchia ed è adatto all'uso in tutte le stagioni.

INDICAZIONI

La crema gel è indicata per generare un rapido sollievo alla muscolatura che ha lavorato intensamente. L'azione defaticante, rinfrescante e distensiva è particolarmente utile dopo attività sportive intense ed agevola la fase di recupero.

MODALITA' DI UTILIZZO

Applicare sui muscoli impegnati nell'attività con un massaggio delicato, fino a completo assorbimento.

INGREDIENTI

Aqua (Water), Alcohol Denat., Menthol, Glycerin, Menthyl Lactate, Propylene Glycol, Arnica Montana Flower Extract, Olea Europaea (Olive) Fruit Oil, Prunus Amygdalus Dulcis (Sweet Almond) Oil, Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil, Retinyl Palmitate, Tocopheryl Acetate, Saccharomyces Silicon Ferment, Saccharomyces Magnesium Ferment, Saccharomyces Copper Ferment, Saccharomyces Iron Ferment, Saccharomyces Zinc Ferment, Carbomer, Triethanolamine, PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Diazolidinyl Urea, Iodopropynyl Butylcarbamate, Capsicum Frutescens Resin, Canola Oil, CI 19140 (FD&C Yellow 5), CI 42090 (FD&C Blue 1).

AVVERTENZE: evitare il contatto con occhi e mucose. Non applicare su pelle irritata o escoriata. Non ingerire. In caso di sensibilizzazione lavare con acqua e sapone. Tenere al riparo da luce e fonti di calore.

PREDISPORRE IL MUSCOLO A
UN NUOVO ALLENAMENTO

EthicSport

Viale Empoli, 33 - 47838 Riccione (Rn)
Tel. 0541/607325 - Fax 0541/695002
info@ethicsport.com
www.ethicsport.it