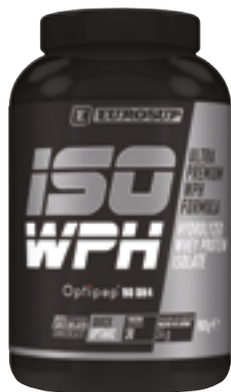




[www.eurosup.com](http://www.eurosup.com)

PROTEINE

# ISO WPH



Optipep®

- **Purissime proteine del siero di latte isolate idrolizzate Optipep® 90 DH4, sviluppato per gli sportivi più esigenti**
- **Realizzato unicamente con Optipep® 90 DH4, prodotto da Carbery, un idrolizzato di proteine del siero di latte isolate di elevatissima qualità, contraddistinto da un ottimale grado di idrolisi.**
- **Optipep® 90 DH4, grazie al suo evoluto processo di idrolisi, fornisce peptidi con un ottimale profilo molecolare.**
- **Alto valore biologico (Le proteine del siero di latte hanno valore biologico 104)**
- **Crescita e mantenimento della massa muscolare<sup>1</sup>**
- **Vit. B6 per stanchezza ed affaticamento, metabolismo delle proteine e del glicogeno<sup>2</sup>**
- **Gusto e solubilità**
- **Adatto agli sportivi**

**900 g**

**CIOCCOLATO**

**CAFFÈ**

1. *Le proteine contribuiscono alla crescita e al mantenimento della massa muscolare*
2. *La vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento*

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO CIOCCOLATO):** OPTIPEP® 90 DH4 (Proteine del siero di LATTE isolate idrolizzate, emulsionante lecitina di SOIA); Cacao in polvere; Emulsionante lecitina di SOIA; Aromi; Addensante: gomma xantano, Sale; Edulcoranti: sucralosio, acesulfame K; Piridossina cloridrato (Vitamina B6).

Informazioni nutrizionali Nutrition information	per porzione per serving	per 100 g per 100 g
<b>1 PORZIONE/SERVING = 3 MISURINI/SCOOPS (30 g)</b>		
Energia/Energy	459 kJ/108 kcal	1539 kJ/363 kcal
Grassi/Fat	1,1 g	3,5 g
di cui acidi grassi saturi/of which saturates	0,5 g	1,5 g
Carboidrati/Carbohydrate	0,6 g	1,9 g
di cui zuccheri/of which sugars	0,4 g	1,2 g
Proteine/Protein	24 g	81 g
Sale/Salt	0,18 g	0,6 g
Vit. B6 (30% AR/RI)	0,42 mg	1,4 mg

AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE

Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.

# EGG PRO



- **Purissime proteine del bianco d'uovo**
- **Crescita e mantenimento massa muscolare <sup>1</sup>**
- **Vit. B6 per stanchezza ed affaticamento <sup>2</sup>**
- **Gusto e solubilità**
- **Adatto agli sportivi**

**800 g**

**CIOCCOLATO**

**CREMA-VANIGLIA**

1. *Le proteine contribuiscono alla crescita e al mantenimento della massa muscolare*
2. *La vitamina B6 contribuisce a ridurre la stanchezza e l'affaticamento*

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO CREMA VANIGLIA):** Proteine del bianco d'UOVO; Aromi; Addensante: gomma xantano; Sale; Edulcoranti: sucralosio, acesulfame K; Piridossina cloridrato (Vitamina B6).

Informazioni nutrizionali	per 100 g	per porzione
Nutrition information	per 100 g	per serving
<b>PORZIONE/SERVING = 3 MISURINI/SCOOPS (30g)</b>		
Energia/Energy	1524 KJ/359 kcal	456 KJ/107 kcal
Grassi/fat	0,2 g	0,1 g
di cui acidi grassi saturi/ of which saturates	0,1 g	0 g
Carboidrati/Carbohydrates	5,2 g	1,6 g
di cui zuccheri/of which sugars	0,3 g	0,1 g
Proteine/Protein	84 g	25 g
Sale/Salt	3,1 g	0,9 g
Vit. B6 (43% AR/RI)	2 mg	0,6 mg

**AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE**

**4**

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# ISOBOLIC XP



- **Purissime proteine del siero di latte isolate, realizzato con Volactive UltraWhey 90 XP**
- **Con bromelina**
- **Crescita e mantenimento della massa muscolare<sup>1</sup>**
- **Vit. B6 per stanchezza ed affaticamento, metabolismo delle proteine e del glicogeno<sup>2</sup>**
- **Gusto e solubilità**
- **Le proteine del siero di latte sono proteine ad alto valore biologico (104) e con un PDCAAS (punteggio della digeribilità delle proteine corretto dall'amminoacido limitante) di 0,98**
- **Adatto per gli sportivi**

**720 g**

**CIOCCOLATO**

**VANIGLIA**

**NOCCIOLA**

**COOKIES & CREAM**

**2100 g**

**CIOCCOLATO**

1. *Le proteine contribuiscono alla crescita e al mantenimento della massa muscolare*
2. *La vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento*

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO VANIGLIA):** Purissime proteine del siero di LATTE isolate mediante ultrafiltrazione a flusso incrociato e microfiltrazione (emulsionante lecitina di SOIA); Aromi; Addensante: gomma xantano; Sale; Edulcoranti: sucralosio, acesulfame K; Bromelina 2400 GDU; Piridossina cloridrato (Vitamina B6).

Informazioni nutrizionali Nutrition information	per porzione per serving	per 100 g per 100 g
<b>1 PORZIONE/SERVING = 3 MISURINI/SCOOPS (30 g)</b>		
Energia/Energy	449 kJ/105 kcal	1502 kJ/354 kcal
Grassi/Fat	0,1 g	0,4 g
di cui acidi grassi saturi/of which saturates	0,1 g	0,2 g
Carboidrati/Carbohydrates	0,2 g	0,5 g
di cui zuccheri/of which sugars	0,2 g	0,5 g
Proteine/Protein	26 g	87 g
Sale/Salt	0,18 g	0,6 g
Vit. B6 (30% AR/RI)	0,42 mg	1,4 mg
Bromelina/Bromelain 2400 GDU	30 mg	100 mg

**AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE**

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# PRO TIME



- **Miscela di proteine a rilascio graduale**
- **Proteine del siero di latte concentrate; Proteine totale del latte; Albume d'uovo**
- **Con bromelina**
- **Crescita e mantenimento della massa muscolare<sup>1</sup>**
- **Vit. B6 per stanchezza ed affaticamento, metabolismo delle proteine e del glicogeno<sup>2</sup>**
- **Istantaneamente solubili**
- **Adatto agli sportivi**

**900 g**

**CIOCCOLATO**

**VANIGLIA**

1. *Le proteine contribuiscono alla crescita e al mantenimento della massa muscolare*
2. *La vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento*

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO VANIGLIA):** Proteine del siero di LATTE concentrate [emulsionante: lecitine (contiene SOIA)], Proteine totali del LATTE, Albume d'UOVO; Aromi; Sale; Edulcoranti: sucralosio, acesulfame K; Piridossina cloridrato (Vitamina B6).

Informazioni nutrizionali	per 100 g	per porzione
Nutrition information	per 100 g	per serving
<b>1 PORZIONE/SERVING = 3 MISURINI/SCOOPS (30 g)</b>		
Valore energetico/Energy	1655 kJ/391 kcal	490 kJ/116 kcal
Grassi/Fat	4,8 g	1,4 g
di cui acidi grassi saturi/of which saturates	2,9 g	0,9 g
Carboidrati/Carbohydrates	5,9 g	1,8 g
di cui zuccheri/of which sugars	5,7 g	1,7 g
Proteine/Protein	81 g	24 g
Sale/Salt	0,79 g	0,24 g
Vitamina/Vitamin B6 (30%AR/RI)	1,4 mg	0,42 mg

**AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE**

**6**

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# PURUS WHEY



- **Purissime proteine del siero di latte concentrate e isolate**
- **Nuove fantastiche aromatizzazioni**
- **Crescita e mantenimento della massa muscolare<sup>1</sup>**
- **Vit. B6 per stanchezza ed affaticamento, metabolismo delle proteine e del glicogeno<sup>2</sup>**
- **Ottima solubilità**
- **Le proteine del siero di latte sono proteine ad alto valore biologico (104) e con un PDCAAS (punteggio della digeribilità delle proteine corretto dall'amminoacido limitante) di 0,98**
- **Adatto agli sportivi**

**900 g**

**CAFFÈ**

**COOKIES & CREAM**

**CHEESECAKE**

**FRUTTI ROSSI**

**CIOCCOLATO**

**VANIGLIA**

**2100 g**

**CIOCCOLATO**

**VANIGLIA**

1. *Le proteine contribuiscono alla crescita e al mantenimento della massa muscolare*
2. *La vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento*

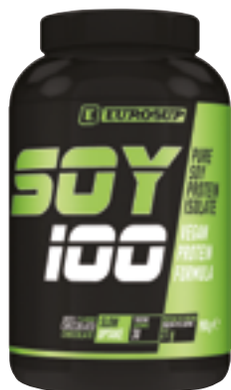
**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO VANIGLIA):** Proteine del siero di LATTE concentrate [emulsionante: lecitine (contiene SOIA)]; Proteine del siero di LATTE isolate mediante ultrafiltrazione a flusso incrociato e microfiltrazione [emulsionante: lecitine (contiene SOIA)]; Aromi: Addensante: gomma xantano; Sale; Edulcoranti: sucralosio, acesulfame K; Piridossina cloridrato (Vitamina B6).

Informazioni nutrizionali Nutrition information	per porzione per serving	per 100 g per 100 g
1 PORZIONE/SERVING = 3 MISURINI/SCOOPS (30 g)		
Energia/Energy	511 kJ/121 kcal	1606 kJ/379 kcal
Grassi/Fat	1,9 g	6,3 g
di cui acidi grassi saturi/of which saturates	1,1 g	3,8 g
Carboidrati/Carbohydrates	1,9 g	6,2 g
di cui zuccheri/of which sugars	1,8 g	5,9 g
Proteine/Protein	24 g	80 g
Sale/Salt	0,23 g	0,78 g
Vit. B6 (30% AR/RI)	0,42 mg	1,4 mg

AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# SOY 100



- **Purissime proteine isolate di soia**
- **Ottimo gusto e solubilità**
- **Le proteine contribuiscono alla crescita e al mantenimento della massa muscolare**
- **Con vitamina B6 e B12**
- **Adatto agli sportivi**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

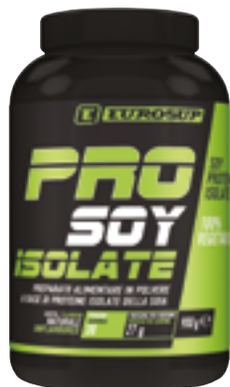
**900 g** **CIOCCOLATO**

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO CIOCCOLATO):** Proteine isolate di SOIA; Cacao in polvere; Aromi; Edulcoranti: sucralosio, acesulfame K, neotame; Sale; Piridossina cloridrato (vitamina B6); Cianocobalamina (Vitamina B12).

Informazioni nutrizionali	per 100 g	per porzione (30 g)	% AR
Nutritional information	per 100 g	per serving (30 g)	%RI
<b>1 PORZIONE/SERVING = 3 MISURINI/SCOOPS (30 g)</b>			
Energia/Energy	1581 kJ/374 kcal	476 kJ/113 kcal	
Grassi/Fat	7,5 g	2,3 g	
di cui acidi grassi saturi/ of which saturates	3,4 g	1 g	
Carboidrati/Carbohydrates	6,7 g	2 g	
di cui zuccheri/of which sugars	1,4 g	0,4 g	
Proteine/Protein	70 g	21 g	
Sale/Salt	2,5 g	0,8 g	
Vitamina/Vitamin B6	2,33 mg	0,7 mg	50
Vitamina/Vitamin B12	4,17 mcg	1,25 mcg	50

**AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE**

# PRO SOY ISOLATE



- **Purissime proteine isolate di soia**
- **100% vegetale**
- **Senza aromi**
- **Può essere utilizzato per cucinare**
- **Ottima solubilità**

**900 g**

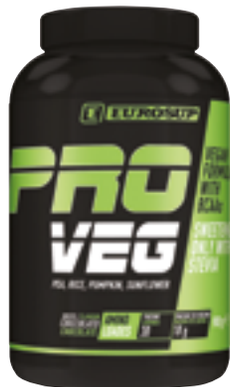
**GUSTO NEUTRO**

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO NEUTRO):** proteine isolate di SOIA (99,9%), emulsionante: lecitina di SOIA (0,1%).

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

Informazioni nutrizionali	per 100 g	per porzione (30 g)
Nutritional information	per 100 g	per serving (30 g)
<b>1 PORZIONE / SERVING = 3 MISURINI / SCOOPS</b>		
Energia/Energy	1661 kJ/394 kcal	541 kJ/128 kcal
Grassi/Fat	2 g	0,6 g
di cui saturi/of which saturates	0,6 g	0,2 g
Carboidrati/Carbohydrate	1 g	0,3 g
di cui zuccheri/of which sugars	0 g	0 g
Proteine/Protein	90 g	27 g
Sale/Salt *	3 g	0,9 g

# PRO VEG



- **Mix di proteine ottenute da diverse fonti vegetali (pisello, riso, zucca, girasole), con apporto aminoacidico bilanciato**
- **Con soli edulcoranti di origine vegetale estratti dalla pianta Stevia rebaudiana**
- **Con aminoacidi ramificati (BCAA) ottenuti mediante fermentazione ed in rapporto bilanciato 2:1:1**
- **Le proteine contribuiscono alla crescita ed al mantenimento della massa muscolare e di ossa normali**
- **Ottimo gusto e solubilità**
- **Adatto agli sportivi**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

**900 g**

**CIOCCOLATO**

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO CIOCCOLATO):** Proteine del pisello (60%); Mix aromatizzante (cacao in polvere, aromi naturali, addensante: gomma xantano, sale, Edulcorante: glicosidi steviolici); BCAA mix (L-leucina, L-isoleucina, L-valina, emulsionante lecitina di SOIA) 12,5%; Proteine del riso (7,5%); Proteine della zucca (2,5%); Proteine del girasole (2,5%).

Informazioni nutrizionali Nutrition information	per porzione (30 g) per serving (30 g)	per 100 g per 100 g
1PORZIONE/SERVING = 3 MISURINI/SCOOPS (30 g)		
Valore energetico/Energy	372 kJ/88 kcal	1239 kJ/292 kcal
Grassi/Fat	0,6 g	2 g
di cui acidi grassi saturi/of which saturates	0,2 g	0,7 g
Carboidrati/Carbohydrates	2,1 g	7 g
di cui zuccheri/of which sugars	0,3 g	1 g
Fibre/Fiber	1 g	3,3 g
Proteine/Protein	18 g	60 g
Sale/Salt	0,6 mg	2 mg
Aminoacidi a catena ramificata aggiunti/Added Branched chain aminoacids		
L-Leucina/L-Leucine	1,88 g	6,25 g
L-Isoleucina/L-Isoleucine	0,94 g	3,13 g
L-Valina/L-Valine	0,94 g	3,13 g

GAINERS

# MASS PROMOTER



**1300 g** CIOCCOLATO

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO CIOCCOLATO):** Maltodestrine DE 6; Proteine del siero di **LATTE** concentrate (emulsionante: lecitina di **SOIA**); Caseine micellari da proteine del **LATTE**; Cacao in polvere; L- mmina (Kyowa Quality®); Trigliceridi a media catena in polvere (trigliceridi a media catena, caseinato di sodio, sciroppo di glucosio, emulsionante: E 472 c); Aromi; Emulsionante: lecitina di **SOIA**; Sale; Edulcoranti: sucralosio, acesulfame K; Bromelina 2400 GDU; Piridossina cloridrato (Vit. B6).

- **Gainer sviluppato appositamente per chi pratica Body Building**
- **35 g proteine - 51 g carboidrati - 2000 mg L-Glutamina Kyowa Quality - 1000 mg MCT - 30 mg Bromelina**
- **Proteine del siero di latte e caseine micellari: le proteine contribuiscono alla crescita della massa muscolare**
- **La vitamina B6 contribuisce a ridurre la stanchezza e l'affaticamento e al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno**
- **Gusto e solubilità**

Informazioni nutrizionali per porzione giornaliera = 100 g  
Nutrition information per daily serving = 100 g

Energia/Energy	1643 kJ/388 kcal
Grassi/Fat	4,9 g
di cui acidi grassi saturi/of which saturates	3,2 g
di cui trigliceridi a media catena (MCT)/ of which medium-chain triglycerides (MCT)	1000 mg
Carboidrati/Carbohydrates	51 g
di cui zuccheri/of which sugars	6,1 g
Proteine/Protein	35 g
Sale/Salt	0,49 g
Vitamina/Vitamin B6	0,42 mg (30% AR/RI)
L-Glutamina/L-Glutamine (Kyowa Quality®)	2000 mg
Bromelina/Bromelain 2400 GDU	30 mg

AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE

AMINOACIDI  
E DERIVATI,  
PRODOTTI VARI  
PER LO SPORT

# AMINO MASS 1.700



Optipep®

- **Proteine del siero di latte idrolizzate in compresse**
- **Realizzato con Optipep®**
- **Crescita e mantenimento della massa muscolare<sup>1</sup>**
- **Profilo aminoacidico completo**
- **Riduzione stanchezza ed affaticamento<sup>2</sup>**
- **Le proteine del siero di latte sono proteine ad alto valore biologico (104) e con un PDCAAS (punteggio della digeribilità delle proteine corretto dall'amminoacido limitante) di 0,98**
- **Adatto agli sportivi**

**150 compresse**

**400 compresse**

1. *Le proteine contribuiscono alla crescita ed al mantenimento della massa muscolare*
2. *La vitamina B6 contribuisce a ridurre la stanchezza e l'affaticamento*

**INGREDIENTI:** Proteine del siero di LATTE concentrate idrolizzate (Optipep®); Antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale), biossido di silicio; Piridossina cloridrato (Vit. B6).

**14**

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

Informazioni nutrizionali per porzione

**1 PORZIONE = 5 COMPRESSE**

Proteine	6000 mg
Vitamina B6 (20% AR)	0,28 mg

AR - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO

# MEGA RAM PLUS



- **Aminoacidi ramificati Kyowa® adatti agli sportivi**
- **Aminoacidi ottenuti mediante fermentazione, non contiene ingredienti di origine animale**
- **1000 mg con rapporto bilanciato 2:1:1 (L-Leucina; L-Isoleucina; L-Valina) per tavoletta**
- **Con vitamine B1 e B6**
- **Metabolismo energetico<sup>1</sup>**
- **Riduzione stanchezza ed affaticamento<sup>2</sup>**

**90 compresse**

**180 compresse**

**300 compresse**

1. La vitamina B1 contribuisce al normale metabolismo energetico
2. La vitamina B6 contribuisce a ridurre la stanchezza e l'affaticamento

**INGREDIENTI:** L-Leucina (KyowaQuality®); L-Isoleucina (KyowaQuality®); L-Valina (KyowaQuality®); Stabilizzante: Cellulosa microcristallina, Antiaggreganti: biossido di silicio; Magnesio stearato; vit. B6 (piridossina cloridrato); Tiamina (Vit B1).

Informazioni nutrizionali per porzione	
1 PORZIONE = 5 COMPRESSE	
Aminoacidi a catena ramificata	5.000 mg
di cui:	
L-Leucina	2.500 mg
L-Valina	1.250 mg
L-Isoleucina	1.250 mg
Vit B1 (30%AR)	0,33 mg
Vit B6 (43%AR)	0,6 mg

AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE

Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.

# BCAAs 1000



- **Aminoacidi ramificati adatti agli sportivi**
- **Aminoacidi ottenuti mediante fermentazione, non contiene ingredienti di origine animale**
- **1000 mg con rapporto bilanciato 2:1:1 (L-Leucina; L-Isoleucina; L-Valina) per tavoletta**
- **Con vitamine B1 e B6**
- **Metabolismo energetico<sup>1</sup>**
- **Riduzione stanchezza ed affaticamento<sup>2</sup>**

**150 compresse**

**300 compresse**

**500 compresse**

1. La vitamina B1 contribuisce al normale metabolismo energetico
2. La vitamina B6 contribuisce a ridurre la stanchezza e l'affaticamento

**INGREDIENTI:** L-Leucina; L-Isoleucina; L-Valina; Stabilizzante: Cellulosa microcristallina; Antiaggreganti: biossido di silicio, sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale); Vitamina B6 (piridossina cloridrato); Vitamina B1 (tiamina cloridrato).

16

Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.

Informazioni nutrizionali per porzione	
Nutrition information per serving	
1 PORZIONE/SERVING = 5 COMPRESSE/TABLETS	
Aminoacidi a catena ramificata	5.000 mg
Branched chain aminoacids	
di cui/of wich:	
L-Leucina/L-Leucine	2.500 mg
L-Valina/L-Valine	1.250 mg
L-Isoleucina/L-Isoleucine	1.250 mg
Vit B1 (30%AR/RI)	0,33 mg
Vit B6 (43%AR/RI)	0,6 mg

AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE

# MEGA RAM 5000 (BCAA 2:1:1)



- **Aminoacidi ramificati adatti agli sportivi**
- **Aminoacidi ottenuti mediante fermentazione, non contiene ingredienti di origine animale**
- **Formula in polvere istantaneamente solubile**
- **5 g di aminoacidi ramificati per porzione**
- **Rapporto bilanciato 2:1:1 (L-Leucina; L-Isoleucina; L-Valina)**
- **Con vitamine B1 e B6**
- **Metabolismo energetico<sup>1</sup>, delle proteine e del glicogeno<sup>2</sup>**
- **Riduzione stanchezza ed affaticamento<sup>3</sup>**

**300 g**

**ANGURIA**

**COLA**

**GRANATINA**

**PESCA**

1. La vitamina B1 contribuisce al normale metabolismo energetico
2. La vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno
3. La vitamina B6 contribuisce a ridurre la stanchezza e l'affaticamento

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO COLA):** Mix di aminoacidi a catena ramificata (L-Leucina, L-Isoleucina, L-Valina, emulsionante: lecitina di SOIA); Estratto di mela; Aromi; Regolatori di acidità: acido citrico, acido malico, sodio citrato; Edulcoranti: acesulfame K, sucralosio; Vitamina B6 (piridossina cloridrato); Vitamina B1 (Tiamina cloridrato).

---

Informazioni nutrizionali per porzione

Nutrition information per serving

---

**1 PORZIONE/SERVING = 1,5 MISURINI/SCOOPS (6 g)**

Aminoacidi a catena ramificata	5.000 mg
Branched chain aminoacids	
di cui/of wich:	
L-Leucina/L-Leucine	2.500 mg
L-Valina/L-Valine	1.250 mg
L-Isoleucina/L-Isoleucine	1.250 mg
Vit B1 (30%AR/RI)	0,33 mg
Vit B6 (43%AR/RI)	0,6 mg

---

AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE

Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.

# BCAAs 8:1:1 POWDER



- **Aminoacidi ramificati adatti agli sportivi**
- **Aminoacidi ottenuti mediante fermentazione, non contiene ingredienti di origine animale**
- **Pre o post allenamento**
- **Innovativo rapporto 8:1:1**
- **Polvere istantaneamente solubile dall'ottimo gusto**
- **Formula con vitamine B1 e B6**
- **Metabolismo energetico<sup>1</sup>**
- **Contrasto stanchezza ed affaticamento<sup>2</sup>**

**300 g**

**COLA**

**GRANATINA**

**240 g**

**LIMONE**

1. La vitamina B1 contribuisce al normale metabolismo energetico
2. La vitamina B6 contribuisce a ridurre la stanchezza e l'affaticamento

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO COLA):** L-Leucina\*; L-Isoleucina\*; L-Valina\*; Aromi; Estratto di mela; Regolatori di acidità: acido citrico, acido malico, sodio citrato; Edulcoranti: acesulfame K, sucralosio; Vitamina B6 (piridossina cloridrato); Vitamina B1 (Tiamina cloridrato). \*emulsionante: lecitina di SOIA.

## Informazioni nutrizionali per porzione Nutrition information per serving

**1 PORZIONE/SERVING = 1,5 MISURINI/SCOOPS (6 g)**

Aminoacidi a catena ramificata	5.000 mg
Branched chain aminoacids	
di cui/of wich:	
L-Leucina/L-Leucine	4.000 mg
L-Valina/L-Valine	500 mg
L-Isoleucina/L-Isoleucine	500 mg
Vit B1 (30%AR/RI)	0,33 mg
Vit B6 (43%AR/RI)	0,6 mg

**AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE**

# GLUTA BOLIC



- **Complesso di Glutamina derivante da diverse fonti al fine di massimizzare la biodisponibilità dell'aminoacido**
- **L-Glutamina, Glutamina peptide, Acetil L-Glutamina**
- **Glutamina ottenuta mediante fermentazione, non contiene ingredienti di origine animale**
- **Riduzione della stanchezza e dell'affaticamento<sup>1</sup>**
- **Funzione muscolare<sup>2</sup>**
- **Sintesi proteica<sup>3</sup>**
- **Metabolismo delle proteine<sup>4</sup>**
- **Metabolismo energetico<sup>5</sup>**
- **Adatto agli sportivi**

**152 compresse**

1. *Acido folico, Niacina, Vit B2, Vit B6, Vit B12 contribuiscono alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento*
2. *Il magnesio e la Vit. D contribuiscono alla normale funzione muscolare*
3. *Il magnesio contribuisce alla normale sintesi proteica*
4. *La vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno*
5. *La vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo energetico*

**INGREDIENTI:** Complesso di Glutamina (da L-Glutamina, Glutamina peptide da proteine di FRUMENTO idrolizzato a tenore garantito di L-glutamina, Acetil L-Glutamina); Stabilizzante: Cellulosa microcristallina; Antiagglomeranti: magnesio stearato vegetale, biossido di silicio, Magnesio ossido; Niacina; Acido pantotenico; Vitamina B12 (cianocobalamina); Vitamina D (colecalfiferolo); Riboflavina (B2); Vitamina B6 (piridossina cloridrato); Acido folico.

Con Vitamina D3 vegana VITASHINE

Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.

Informazioni nutrizionali per porzione	
1 PORZIONE = 4 COMPRESSE	
<b>TRIPLE GLUTAMINE &amp; MUSCLE COMPLEX</b>	
L-Glutamina (da L-Glutamina, Glutamina peptide, Acetil L- Glutamina)	3.000 mg
Magnesio (16% AR)	60 mg
Vit. D3 (30% AR)	1,5 mcg
<b>ENERGY-RECOVERY COMPLEX</b>	
Riboflavina/Riboflavin (Vit. B2) (30% AR)	0,42 mg
Acido pantotenico (30% AR)	1,8 mg
Niacina (30% AR)	4,8 mg
<b>IMMUNO SUPPORT COMPLEX</b>	
Vit. B12 (30% AR)	0,75 mcg
Acido folico (30% AR)	60 mcg
Vit. B6 (30% AR)	0,42 mg

AR = ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO

# GLUTA PW



- **Pura L-Glutammina in polvere ottenuta mediante fermentazione, non contiene ingredienti di origine animale**
- **Qualità Kyowa®**
- **Altamente solubile**
- **Senza aromi e senza edulcoranti**
- **Adatta agli sportivi**

INGREDIENTI: L-Glutammina (Kyowa Quality®).

**300 g / 600 g**

**GUSTO NEUTRO**



Informazioni nutrizionali per porzione

Nutrition information per serving

1 PORZIONE/SERVING = 1 MISURINO/SCOOP (5 g)

L-Glutammina/L-Glutamine 5.000 mg

# CREA TAB



- **Creatina marchio Creapure®**
- **1000 mg di creatina per tavoletta**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**
- **Prestazioni fisiche ad alta intensità<sup>1</sup>**
- **Adatto agli sportivi**

1. *La creatina incrementa le prestazioni fisiche in caso di attività ripetitive, di elevata intensità e di breve durata*

INGREDIENTI: Creatina Monoidrato (Creapure®); Stabilizzante: cellulosa microcristallina; Agenti antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale), biossido di silicio.

**150 compresse**



Informazioni nutrizionali per porzione

1 PORZIONE = 3 COMPRESSE

Creatina 3.000 mg

# CREA PW



- **Pura creatina in polvere marchio Creapure®**
- **Senza aromi e senza edulcoranti**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**
- **La creatina aumenta le prestazioni fisiche ad alta intensità<sup>1</sup>**
- **Adatto agli sportivi**

1. La creatina incrementa le prestazioni fisiche in caso di attività ripetitive, di elevata intensità e di breve durata

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO NATURALE):** Creatina Monoidrato Micronizzata in polvere fine (Creapure®).

**300 g**

**GUSTO NATURALE**

**Creapure®**

Informazioni nutrizionali per porzione  
Nutrition Information per serving

1 PORZIONE/SERVING = 1 MISURINO/SCOOP (3,4 g)

Creatina / Creatine 3 g

# KRE ALKALYN



- **Creatina marchio Kre-Alkalyn®**
- **Compresse facili da deglutire**
- **Adatto agli sportivi**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

**INGREDIENTI:** Creatina monoidrato (Kre-Alkalyn®); Stabilizzante: cellulosa microcristallina; Antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale), biossido di silicio.

**100 compresse**

**KRE-ALKALYN®**  
PH-CORRECT CREATINE

Informazioni nutrizionali per porzione

1 PORZIONE = 2 COMPRESSE

Creatina monoidrato (Kre-Alkalyn®) 1,5 g

Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.

# OKG 1000 (ORNITINA ALFA CHETOGLUTARATO)



- **Comprese da 1000 mg di ornitina alfa chetoglutarato**
- **Adatto agli sportivi**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

**90 compresse**

*INGREDIENTI: L-Ornitina alfa chetoglutarato, Stabilizzante: cellulosa microcristallina; Antiagglomeranti: biossido di silicio e magnesio stearato vegetale.*

Informazioni nutrizionali/Nutrition Information  
per porzione/serving = 2 compresse/tablets

Ornitina alfa chetoglutarato 2.000 mg  
Ornitine alpha ketoglutarate

# ARGI TAB



- **Arginina Kyowa Quality® ottenuta mediante fermentazione, non contiene ingredienti di origine animale**
- **1000 mg per compressa**
- **Adatto agli sportivi**

**80 compresse**

**240 compresse**

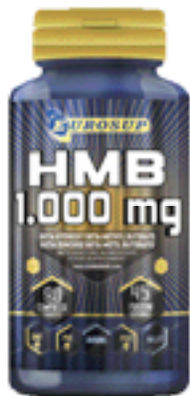
*INGREDIENTI: L-Arginina HCl (Kyowa Quality®); Stabilizzante: Cellulosa microcristallina, Agenti Antiagglomeranti: biossido di silicio, sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale).*

**KQ** Kyowa  
Quality

Informazioni nutrizionali per porzione  
**1 PORZIONE = 2 COMPRESSE**

L-Arginina HCl 2000 mg

# HMB 1000 MG



- **Integratore alimentare di HMB**
- **Il  $\beta$ -idrossi  $\beta$ -metil butirato è un metabolita dell'aminoacido Leucina, naturalmente presente nel corpo umano**
- **L'integrazione con HMB è particolarmente adatta a sportivi ed a persone fisicamente attive**
- **1000 mg di HMB per compressa**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

**90 compresse**

**INGREDIENTI:** Calcio beta idrossi beta metil butirato (HMB); Agente di carica: cellulosa microcristallina; Antiagglomeranti: biossido di silicio e magnesio stearato.

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

---

Informazioni nutrizionali per porzione  
Nutrition information per serving

1 PORZIONE = 2 COMPRESSE

1 SERVING = 2 TABLETS

---

Calcio  $\beta$ -idrossi-  $\beta$ -metil-  
butirato (HMB)

Calcium  $\beta$ -hydroxy-  $\beta$ -  
methyl-butyrate (HMB)

---

2.000 mg

# ARGI PW (ARGININA POLVERE)



- **Arginina Kyowa Quality® ottenuta mediante fermentazione, non contiene ingredienti di origine animale**
- **Ottimo gusto**
- **Elevata solubilità**
- **Adatto agli sportivi**



**300 g**

**ANGURIA**

**PESCA**

**TROPICALE**

**GRANATINA**

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO ANGURIA):** L-Arginina (Kyowa Quality®); Acidificante: acido citrico; Aromi; Colorante: rosso di barbabietola; Antiagglomeranti: calcio fosfato bibasico, biossido di silicio; Edulcoranti: sucralosio, acesulfame K.

Informazioni nutrizionali per porzione

Nutrition information per serving

1 PORZIONE/SERVING = 1 MISURINO/SCOOP (6 g)

L-Arginina/L-Arginine	3.000 mg
-----------------------	----------

# THERMO SPX



- **Formula per adulti anche sportivi con caffeina e vitamina B1**
- **200 mg di caffeina per compressa**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**
- **Concentrazione<sup>1</sup> e stato di allerta<sup>2</sup>**
- **Funzionamento del sistema nervoso<sup>3</sup>**
- **Metabolismo energetico<sup>4</sup>**
- **Ottimo da utilizzare in pre attività sportiva**

**60 compresse**

1. *La caffeina aiuta a migliorare la concentrazione*
2. *La caffeina aiuta ad incrementare lo stato di allerta*
3. *La vitamina B1 contribuisce al normale funzionamento del sistema nervoso*
4. *La vitamina B1 contribuisce al normale metabolismo energetico*

**INGREDIENTI:** agente di carica: cellulosa microcristallina; Caffeina; Antiagglomeranti: biossido di silicio, sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale); Tiamina cloridrato (Vit B1).

Informazioni nutrizionali per porzione

**1 PORZIONE = 1 COMPRESSA**

Caffeina	200 mg
Vit B1 (20%AR)	0,22 mg

AR = ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

PRE  
WORKOUT

# EXPAND



- **Formula pre-workout**
- **Indicato per sportivi che praticano esercizio fisico intenso**
- **Con caffeina, beta-alanina, arginina e creatina**
- **Per ottenere il meglio dalle proprie prestazioni fisiche<sup>1</sup>**
- **Metabolismo energetico<sup>2</sup>**

**200 compresse**

1. *Le creatina incrementa le prestazioni fisiche in caso di attività ripetitive, di elevata intensità e di breve durata*
2. *La vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo energetico*

**INGREDIENTI:** Creatina monoidrato micronizzata; L-arginina HCl; Beta alanina; Stabilizzante: cellulosa microcristallina; Caffeina; Antiagglomeranti: biossido di silicio, magnesio stearato vegetale; Vit. B6 (piridossina cloridrato); Tiamina cloridrato (Vit B1).

Informazioni nutrizionali per porzione	
Nutrition information per serving	
1 PORZIONE/SERVING = 5 COMPRESSE/TABLETS	
Vit B6 (50% AR/RI)	0,7 mg
Vit B1 (50% AR/RI)	0,55 mg
Caffeina/Caffein	210 mg
Beta alanina / Beta alanine	1.500 mg
Creatina/Creatine	3.000 mg
L-arginina HCl/L-arginine HCl	2.000 mg

AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# X-PLODE ZERO



- **Indicato per sportivi che praticano esercizio fisico intenso**
- **Ottimo pre-workout**
- **Creatina per prestazioni fisiche intense<sup>1</sup>**
- **Funzionalità cardiovascolare<sup>2</sup>**
- **Azione tonico-adattogena<sup>3</sup>**
- **Riduzione stanchezza ed affaticamento<sup>4</sup>**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

**300 g**

**FRUTTI TROPICALI**

**LIME-MENTA**

1. *Le creatina incrementa le prestazioni fisiche in caso di attività ripetitive, di elevata intensità e di breve durata*
2. *Estratto di semi d'uva per regolare funzionalità dell'apparato cardiovascolare*
3. *Estratto di Schisandra chinensis tonico-adattogeno*
4. *La vitamina B6 contribuisce alla riduzione di stanchezza ed affaticamento*

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO LIME-MENTA):** L-Arginina (Kyowa Quality®), BCAA (L-Leucina, L-Isoleucina, L-Valina); Creatina monoidrato micronizzata; Beta alanina; Correttori di acidità: acido citrico, carbonati di sodio; Aromi: Citrullina; Antiagglomeranti: calcio fosfato bibasico, biossido di silicio; Schisandra chinensis, frutto, e.s.; Addensanti: gomma di xanthan, carbosimetilcellulosa sodica; Edulcoranti: Acesulfame K, Sucralosio; Caffeina; Uva (Vitis vinifera) semi e.s. tit.95% proantocianidine (OPC); Vitamina B6 (piridossina cloridrato), Vitamina B1 (tiamina cloridrato).

Informazioni nutrizionali per porzione	
1 PORZIONE = 2 misurini (15 g)	
NO pump formula	
L-Arginina	3.000 mg
Citrullina	1000 mg
Semi uva 95% OPC	100 mg
BCAAs 2:1:1 formula	
L-Leucina	1.800 mg
L-Isoleucina	900 mg
L-Valina	900 mg
Power formula	
Beta alanina	1.500 mg
Creatina	3.000 mg
Energy&Fatigue reduction formula	
Caffeina	120 mg
Schisandra Chinesesis e.s.	300 mg
Vit B6 (50% AR)	0,7 mg
Vit B1 (50% AR)	0,55 mg

**AR = ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO**

# PRE BOLIC COMPRESSE



- **Formula pre-workout concentrata**
- **Prestazioni fisiche<sup>1</sup>**
- **Energia per i tuoi allenamenti<sup>2</sup>**
- **Meno stanchezza<sup>3</sup>**
- **Adatto agli sportivi**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

**144 compresse**

1. *La creatina incrementa le prestazioni fisiche in caso di attività ripetitive, di elevata intensità e di breve durata*
2. *La vitamina B1 contribuisce al normale metabolismo energetico*
3. *La vitamina B6 contribuisce a ridurre la stanchezza e l'affaticamento*

**INGREDIENTI:** Emulsionante: Cellulosa microcristallina; L-Leucina; L-Isoleucina; L-Valina; L-Arginina alfa chetoglutarato 2:1; Creatina monoidrato; L-Citrullina malato 2:1; Calcio beta idrossi beta metil butirato (HMB); Beta alanina; Caffaina; Antiagglomeranti: biossido di silicio, sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale); Vitamina B6 (piridossina cloridrato); Vitamina B1 (tiamina cloridrato).

Informazioni nutrizionali				
per una porzione 4 compresse		%AR	per due porzioni 8 compresse	%AR
Vitamina B6	0,21 mg	15	0,42 mg	30
Vitamina B1	0,165 mg	15	0,33 mg	30
L-Leucina	1.000 mg	--	2.000 mg	--
L-Isoleucina	500 mg	--	1.000 mg	--
L-Valina	500 mg	--	1.000 mg	--
L-Arginina alfa chetoglutarato 2:1	500 mg	--	1.000 mg	--
Creatina monoidrato	500 mg	--	1.000 mg	--
L-Citrullina malato 2:1	250 mg	--	500 mg	--
HMB	250 mg	--	500 mg	--
Beta Alanina	250 mg	--	500 mg	--
Caffaina	100 mg	--	200 mg	--

**AR - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO**

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# PRE BOLIC POWER



- **Formula pre-workout per gli sportivi più esigenti**
- **Con Cluster dextrin™**, BCAAs 2:1:1, Creatina, Arginina (Kyowa Quality®), Citrullina malato, Beta alanina, Taurina, Betaina, Caffeina, Acido alfa lipoico, Inositolo, Vitamine del gruppo B, Potassio, Calcio, Fosforo, Ferro, Magnesio
- **Non contiene ingredienti di origine animale**
- **Prestazioni fisiche<sup>1</sup>**
- **Energia per i tuoi allenamenti<sup>2</sup>**
- **Riduzione stanchezza ed affaticamento<sup>3</sup>**
- **Equilibrio elettrolitico e sintesi proteica<sup>4</sup>**
- **Trasporto ossigeno<sup>5</sup>**
- **Concentrazione<sup>6</sup>**

	Informazioni nutrizionali PER PORZIONE (20 g=1 MISURINO)	%AR	Informazioni nutrizionali PER 2 PORZIONI (40 g=2 MISURINI)	%AR
<b>Pre Bolic vitamin B &amp; minerals energy formula</b>				
Potassio come potassio citrato	450 mg	23	900 mg	45
Magnesio come magnesio citrato	100 mg	26	200 mg	53
Calcio come calcio fosfato	231 mg	29	462 mg	58
Fosforo	107 mg	15	214 mg	31
Ferro come gluconato ferroso	2,1 mg	15	4,2 mg	30
Niacina (vit. PP)	4 mg	25	8 mg	50
Vitamina B6	0,35 mg	25	0,7 mg	50
Acido pantotenico	1,5 mg	25	3 mg	50
Vitamina B1	0,275 mg	25	0,55 mg	50
<b>Pre Bolic carbo formula</b>				
Destrine cicliche altamente ramificate (Cluster Dextrin™)	6,5 g		13 g	
<b>Pre Bolic NOX formula</b>				
L-Arginina (Kyowa Quality®)	1.000 mg		2.000 mg	
L-Citrullina malato	500 mg		1.000 mg	
<b>Pre Bolic amino formula</b>				
L-Leucina	1.250 mg		2.500 mg	
L-Isoleucina	625 mg		1.250 mg	
L-Valina	625 mg		1.250 mg	
Beta alanina	1.000 mg		2.000 mg	
Taurina	250 mg		500 mg	
Betaina	250 mg		500 mg	
<b>Pre Bolic cre-performa formula</b>				
Creatina	1.500 mg		3.000 mg	
<b>Pre Bolic endure formula</b>				
Inositolo	500 mg		1.000 mg	
Acido alfa lipoico	25 mg		50 mg	
Caffeina	60 mg		120 mg	

**640 g**

**LIMONE**



1. La creatina (3 g al giorno) incrementa le prestazioni fisiche in caso di attività ripetitive, di elevata intensità e di breve durata
2. La vitamina B1 contribuisce al normale metabolismo energetico
3. La vitamina B6 contribuisce a ridurre la stanchezza e l'affaticamento
4. Il magnesio contribuisce all'equilibrio elettrolitico e alla normale sintesi proteica
5. Il ferro contribuisce al normale trasporto di ossigeno nell'organismo
6. La caffeina aiuta a migliorare la concentrazione e lo stato di allerta

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO LIMONE):** Destrine cicliche altamente ramificate (Cluster Dextrin™); Creatina monoidrato; L-Arginina (Kyowa Quality®); L-Leucina\*; Acidificante: acido citrico; Potassio citrato; Beta alanina; Aromi; Magnesio citrato; L-Isoleucina\*; L-Valina\*; Calcio fosfato; Inositolo; L-Citrullina malato; Betaina; Taurina; Antiagglomerante: biossido di silicio; Edulcoranti: sucralosio, acesulfame K, neotame; Caffeina; Acido alfa lipoico; Gluconato ferroso; Niacina; Acido pantotenico; Piridossina cloridrato (Vitamina B6); Tiamina cloridrato (Vitamina B1). \*Emulsionante: lecitina di SOIA

**AR - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO**

**30**

Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.

PRE - POST -  
DURING W.O.

# AMINO DRINK



**600 g** **ARANCIA ROSSA**

- **Formula ideata per gli sportivi prima, dopo e durante l'attività**
- **Allenamenti intensi e prolungati**
- **Carboidrati per il recupero muscolare<sup>1</sup>**
- **Proteine per il mantenimento della massa magra<sup>2</sup>**
- **Con creatina, glutammina, vitamine gruppo B e minerali**
- **Altamente solubile**

Informazioni nutrizionali	per 100 g	per porzione	%AR
<b>1 PORZIONE = 4 MISURINI (80 g)</b>			
Energia	1580 kJ/372 kcal	1264 kJ/279 kcal	14
Grassi	1,4 g	1,1 g	2
di cui acidi grassi saturi	0,8 g	0,7 g	3
Carboidrati	66 g	53 g	20
di cui zuccheri	6,1 g	4,9 g	5
Proteine	14 g	11 g	22
Sale	1,2 g	0,95 g	16
di cui Sodio	0,48 g	0,38 g	
Potassio	375 mg	300 mg	15
Fosforo	538,8 mg	431 mg	62
Magnesio	70,3 mg	56,3 mg	15
Vit C	15 mg	12 mg	15
Vit E	2,25 mg	1,8 mg	15
Vit B1	0,21 mg	0,17 mg	15
Vit B2	0,26 mg	0,21 mg	15
Niacina	3 mg	2,4 mg	15
Vit B6	0,26 mg	0,21 mg	15
Acido Folico	37,5 mcg	30 mcg	15
Vit B12	0,47 mcg	0,38 mcg	15
Acido Pantotenico	1,1 mg	0,9 mg	15
Creatina	2500 mg	2000 mg	—
Glutammina (Kyowa Quality®)	1250 mg	1000 mg	—

**AR - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO**

1. *I carboidrati contribuiscono al recupero della normale funzione muscolare (contrazione) dopo un esercizio fisico intenso e/o prolungato che comporti affaticamento muscolare e depauperamento delle riserve di glicogeno nei muscoli scheletrici*
2. *Le proteine contribuiscono al mantenimento della massa muscolare*

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO ARANCIA ROSSA):** Maltodestrine DE6; Proteine del siero di LATTE concentrate e predigerite [Emulsionante: lecitine (contiene SOIA)]; Aromi; Acidificante: Acido citrico; Creatina monoidrato micronizzata; Sodio fosfato anidro; Colorante: rosso di barbabietola; L-Glutammina (Kyowa Quality®); Potassio fosfato bibasico; Edulcoranti: sucralosio, acesulfame K; Magnesio ossido; Acido ascorbico (Vit C); Nicotinammide (Vit PP); Di-alfa tocoferolo acetato (Vit E); Calcio pantotenato (Vit B5); Piridossina cloridrato (Vit. B6); Riboflavina (Vit. B2); Tiamina cloridrato (Vit. B1); Acido pteroil-monoglutammico (Acido folico); Cianocobalamina (Vit. B12).

# CARBO DRIVE



- **Cluster Dextrin™**
- **Destrine cicliche altamente ramificate**
- **Formula ideata per gli sportivi prima, dopo e durante l'attività**
- **Allenamenti intensi e prolungati**
- **Recupero muscolare<sup>1</sup>**
- **Metabolismo energetico<sup>2</sup>**
- **Riduzione della stanchezza e dell'affaticamento<sup>3</sup>**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**



**600 g**

**GUSTO NATURALE**

1. I carboidrati contenuti in CARBO DRIVE, metabolizzati dall'organismo, contribuiscono al recupero della normale funzione muscolare
2. La vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo energetico
3. La vitamina B6 contribuisce a ridurre la stanchezza e l'affaticamento

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO NATURALE)** : Destrine cicliche altamente ramificate (Cluster Dextrin™), Vitamina B6 (Piridossina cloridrato).

Informazioni nutrizionali Nutrition information	per 100 g per 100 g	per dose giornaliera (30 g) per serving (30 g)
<b>1 PORZIONE/SERVING = 2 MISURINI COLMI/FULL SCOOPS (30 g)</b>		
Valore energetico/Energy	1593 kJ/381 kcal	488 kJ/114 kcal
Grassi/Fat	0 g	0 g
di cui acidi grassi saturi/of which saturates	0 g	0 g
Carboidrati/Carbohydrates	97 g	29 g
di cui zuccheri/of which sugars	2 g	0,6 g
Proteine/Protein	0 g	0 g
Sale/Salt	0 g	0 g
Vitamina/Vitamin B6 (30%AR/RI)	1,4 mg	0,42 mg

AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE

Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.

BARRETTE  
PROTEICHE

# PROTEIN DELIGHT



- **Barretta ad alto contenuto proteico**
- **25% di proteine**
- **10 g di proteine per barretta**
- **Gusto fantastico!**

**40 g**

**FRUTTI ROSSI**

**CACAO**

**INGREDIENTI e INFORMAZIONI NUTRIZIONALI (GUSTO CACAO):** cioccolato fondente 25% (pasta di cacao, zucchero, burro di cacao, emulsionante: lecitina di SOIA, aroma naturale di vaniglia), proteine del LATTE, sciroppo di glucosio, olio di girasole, umidificante: sorbitolo, sciroppo di fruttosio, cacao magro in polvere, fruttosio, aromi, emulsionante: lecitina di SOIA.

**Informazioni nutrizionali per 100g/Nutrition information per 100g:** Energia/Energy value 1783 kJ/ 424 kcal; Grassi/Fat 16 g, di cui saturi/of which saturates 7 g; Carboidrati/Carbohydrate 46 g, di cui zuccheri/of which sugars 38 g, di cui polioli/of which polyols 4 g; Fibre/Fiber 1,5 g; Proteine/Protein 25 g; Sale/Salt 0,085 g.

**Informazioni nutrizionali per barretta/Nutrition information per bar (40g):** Energia/Energy value 711 kJ/169 kcal; Grassi/Fat 6,4 g, di cui saturi/of which saturates 2,8 g; Carboidrati/Carbohydrate 18,4 g, di cui zuccheri /of which sugars 15,2 g; di cui polioli/of which polyols 1,6 g; Fibre/Fiber 0,6 g; Proteine/P rotein 10 g; Sale/Salt 0,034 g.

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# PROTI CRISP



- **Barretta ad alto contenuto proteico**
- **28% di proteine**
- **11,2 g di proteine per barretta**

**40 g**

**COCCO**

**TOFFEE**

**INGREDIENTI e INFORMAZIONI NUTRIZIONALI (GUSTO COCCO):** cioccolato fondente 25% (pasta di cacao, zucchero, burro di cacao, emulsionante: lecitina di SOIA, aroma naturale di vaniglia), sciroppo di glucosio, proteine del LATTE, estrusi di SOIA (proteine di SOIA, amido di tapioca, sale), sciroppo di fruttosio, olio di girasole, fruttosio, aromi, gelificante: pectina, emulsionante: lecitina di SOIA.

**Informazioni nutrizionali per 100 g/Nutrition informations per 100 g:** Energia/Energy 1778 kJ/422 kcal: Grassi/Fat: 15 g, di cui saturi/of which saturates: 6 g; Carboidrati/Carbohydrate: 43 g, di cui zuccheri/of which sugars: 39 g; Fibre/Fiber: 2 g; Proteine/Protein: 28 g; Sale/Salt: 0,27 g.

**Informazioni nutrizionali per barretta (40 g)/Nutrition informations per bar (40 g):** Energia/Energy 711 kJ/169 kcal: Grassi/Fat: 6 g, di cui saturi/of which saturates: 2,4 g; Carboidrati/Carbohydrate: 17,2 g, di cui zuccheri/of which sugars: 15,6 g; Fibre/Fiber: 0,8 g; Proteine/Protein: 11,2 g; Sale/Salt: 0,11 g.

# ISO PRO



- **Barretta ad alto contenuto proteico**
- **42% di proteine**
- **21 g di proteine per barretta**
- **Ottimo gusto**

**50 g**

**NOCCIOLA**

**VANIGLIA**

**INGREDIENTI e INFORMAZIONI NUTRIZIONALI (GUSTO VANIGLIA):** proteine del LATTE, cioccolato al latte 15% (zucchero, LATTE in polvere, burro di cacao, pasta di cacao, emulsionante: lecitina di SOIA, aroma naturale di vaniglia), sciroppo di glucosio, collagene (PESCE) 10%, umidificante: sorbitolo, olio di girasole, fruttooligosaccaride, sciroppo di fruttosio, glucooligosaccaride, emulsionante: lecitina di SOIA, gelificante: pectina, cacao magro in polvere, conservante: sorbato di potassio, aromi, antiossidanti: sodio ascorbato, alfa tocoferolo.

**Informazioni nutrizionali per 100 g:** Energia 1621 kJ/386 kcal; Grassi 12 g, di cui saturi 6 g; Carboidrati 27 g, di cui zuccheri 23 g; Fibre 4 g; Proteine 42 g; Sale 0,07 g.

**Informazioni nutrizionali per barretta (50 g):** Energia 810 kJ/193 kcal; Grassi 6 g, di cui saturi 3 g; Carboidrati 13,5 g, di cui zuccheri 11,5 g; Fibre 2 g; Proteine 21 g; Sale 0,035 g.

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# CHOCO CRUNCH PROTEIN



- **Barretta ad alto contenuto proteico**
- **27% di proteine**
- **11 g di proteine per barretta**

**40 g**

**NOCCIOLA**

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO NOCCIOLA):** estrusi di **SOIA** (proteine di **SOIA**, farina di riso, estratto di malto d'orzo, sale), cioccolato al **LATTE** 25% (zucchero, **LATTE** intero in polvere, burro di cacao, pasta di cacao, emulsionante: lecitina di **SOIA**, aroma naturale di vaniglia), sciroppo di glucosio, proteine del **LATTE**, pasta gusto cioccolato (cioccolato in polvere (cacao, zucchero), olio di girasole, olio di cocco, cacao magro in polvere, aromi, emulsionante: lecitina di **SOIA**). Può contenere tracce di **UOVA**, **ARACHIDI** e **FRUTTA A GUSCIO**), sciroppo di fruttosio, umidificante: sorbitolo, glucooligosaccaride, cioccolato fondente (pasta di cacao, zucchero, burro di cacao, emulsionante: lecitina di **SOIA**, aroma naturale di vaniglia), proteine di **SOIA**, fibra vegetale, olio di girasole, olio di oliva, olio di **ARACHIDI**, fruttosio, aromi, conservante: sorbato di potassio, emulsionante: lecitina di **SOIA**.

<b>Informazioni Nutrizionali</b>	<b>per 100 g</b>	<b>per barretta</b>
Energia	1738 kJ / 414 kcal	695 kJ / 166 kcal
Grassi	15 g	6 g
di cui saturi	7,5 g	3 g
Carboidrati	41 g	16 g
di cui zuccheri	27 g	11 g
di cui polioli	3 g	1,2 g
Fibre	6 g	2,4 g
Proteine	27 g	11 g
Sale	0,86 g	0,34 g

BARRETTE  
ENERGETICHE

# CARBO COMPLEX



- **Barretta energetica a base di carboidrati**
- **75% di carboidrati**
- **Da provare anche durante l'attività fisica prolungata**
- **Un gustoso pieno di energia!**

**25 g**

**ALBICOCCA**

**BANANA**

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO ALBICOCCA):** rice crispies (farina di riso, zucchero, estratto di malto **D'ORZO**, sale. Contiene **GLUTINE**. Può contenere tracce di altra **FRUTTA A GUSCIO** e **LATTE**), pasta di frutta (purea di albicocca, purea di mela, mela, succo concentrato di mela, sciroppo di fruttosio, fruttosio, zucchero, correttore d'acidità: acido citrico, aromi), albicocche disidratate (albicocche, conservante: **ANIDRIDE SOLFOROSA**), glucooligosaccaride, sciroppo di glucosio, miele, cocco disidratato, cioccolato bianco (zucchero, burro di cacao, **LATTE** intero in polvere, emulsionante: lecitina di **SOIA**, aroma naturale di vaniglia), aromi.

Informazioni nutrizionali Nutrition information	per 100 g per 100 g	per barretta (25 g) per bar (25 g)
Valore energetico/ Energy Value	1625 kj 382 kcal	406 kj 96 kcal
Grassi / Fat	7 g	1,8 g
di cui saturi / of which saturates	5 g	1,3 g
Carboidrati / Carbohydrates	75 g	19 g
di cui zuccheri / of which sugars	50 g	13 g
Fibre / Fiber	5 g	1,3 g
Proteine / Protein	3 g	0,8 g
Sale / Salt	0,35 g	0,09 g

# SALI MINERALI

# HYDRA MAX



- **Sali minerali per gli sportivi più esigenti**
- **Soluzione isotonica - dissetante**
- **Maggiore idratazione<sup>1</sup>**
- **Performance di resistenza<sup>2</sup>**
- **Energia<sup>3</sup>**
- **Riduzione stanchezza<sup>4</sup>**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

**500 g** **ARANCIA**

1. *Le soluzioni di carboidrati- elettroliti aumentano l'assorbimento di acqua durante l'esercizio fisico*
2. *Le soluzioni di carboidrati- elettroliti contribuiscono al mantenimento di prestazioni di resistenza durante l'esercizio fisico prolungato*
3. *La vitamina B1 contribuisce al normale metabolismo energetico*
4. *La vitamina B2 contribuisce a ridurre la stanchezza e l'affaticamento*

**INGREDIENTI e TABELLA (GUSTO ARANCIA):** Saccarosio, Maltodestrine, Destrosio, Acidificante: acido citrico; Sodio citrato, Sodio cloruro, Potassio citrato, Agente antiagglomerante: Calcio fosfato; Magnesio carbonato, Aroma, Colorante: beta-carotene; Tiamina cloridrato (Vitamina B1), Riboflavina (Vitamina B2).

Informazioni nutrizionali	per porzione (33 g)	% VNR (33 g)	per 100 g	% VNR (100 g)
<b>1 PORZIONE = 1 MISURINO COLMO (33 g)</b>				
Energia	519 kJ/122 kcal		1573 kJ/370 kcal	
Grassi	0 g		0 g	
di cui acidi grassi saturi	0 g		0 g	
Carboidrati	28 g		85 g	
di cui zuccheri	25 g		76 g	
Proteine	0 g		0 g	
Sale	1,05 g		3,2 g	
Sodio	418 mg		1267 mg	
Potassio	130 mg	6,5%	394 mg	20%
Magnesio	75 mg	20%	227 mg	61%
Vitamina B1	0,44 mg	40%	1,3 mg	121%
Vitamina B2	0,56 mg	40%	1,7 mg	121%

**VNR - VALORI NUTRITIVI DI RIFERIMENTO (ADULTI)**

ENERGETICI

# CARBO JET



- **Carboidrati a portata di mano**
- **Gel energetico per gli sportivi più esigenti**
- **Prima e durante l'attività fisica intensa**
- **Formula con carnitina**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**
- **Nuovi gusti ancora più buoni!**

**40 g**

**LIMONE**

**ARANCIA**

**FRAGOLA**

**INGREDIENTI e INFORMAZIONI NUTRIZIONALI (GUSTO LIMONE):** Acqua, Maltodestrine, Destrosio, Glucosio polvere, Fruttosio, Correttore di acidità: acido citrico, Aromi, L-Carnitina tartrato, Conservanti: potassio sorbato, sodio benzoato; Vitamina B1 (tiamina cloridrato).

**Informazioni nutrizionali per 1 gel monodose (40 g):** Energia 476 kJ/112 kcal; Grassi 0 g, di cui acidi grassi saturi 0 g; Carboidrati 28 g, di cui zuccheri 15 g; Proteine 0 g; Sale <0,01 g; Vitamina B1 (tiamina) 0,17 mg (15% AR\*\*), L-Carnitina 50 mg.

**Informazioni nutrizionali per 100 g:** Energia 1183 kJ/278 kcal; Grassi 0 g, di cui acidi grassi saturi 0 g; Carboidrati 70 g, di cui zuccheri 37 g; Proteine 0,1 g; Sale 0,01 g; Vitamina B1 (tiamina) 0,42 mg (38% AR\*\*), L-Carnitina 125 mg.

\*\*AR: assunzioni di riferimento

FORMULE  
PER L'UOMO

# ERGO TEST



- **Formula per l'uomo adulto**
- **Mantenimento fisiologici livelli testosterone<sup>1</sup>**
- **Energia<sup>2</sup>**
- **Tonico - Contrasto stanchezza<sup>3</sup>**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

**60 compresse**

1. *Lo zinco contribuisce al mantenimento di normali livelli di testosterone nel sangue e contribuisce alla normale fertilità e alla normale riproduzione*
2. *Il rame contribuisce al normale metabolismo energetico*
3. *Gli estratti di Muira puama, Maca e Suma hanno proprietà toniche per il contrasto della stanchezza fisica e mentale*

**INGREDIENTI:** Stabilizzante: cellulosa microcristallina; Cordyceps Sinensis (micelio) e.s.; Muira puama (Ptychopetalum olacoides, corteccia dei rami e delle radici) e.s., Maca (Lepidium meyenii, tuberi), e.s.; Suma (pfaffia paniculata, radice) e.s.; Antiagglomeranti: fosfato dicalcico, sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale), biossido di silicio; Zinco gluconato; Lievito al selenio; Rame gluconato; Calcio pantotenato (acido pantotenico).

#### Informazioni nutrizionali per porzione

#### 1 PORZIONE = 3 COMPRESSE

Cordyceps Sinensis	800 mg
Muira puama e.s.	500 mg
Maca e.s.	500 mg
Suma e.s.	500 mg
Acido pantotenico (33% AR)	2 mg
Selenio (36% AR)	20 mcg
Zinco (45% AR)	4,5 mg
Rame (36% AR)	0,36 mg

AR = ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO

**46**

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# INCREASE FOR MAN



- **Formula con Maca e Arginina**
- **Ideato da Eurosup per la dieta dell'uomo adulto**
- **Proprietà toniche<sup>1</sup>**
- **Sostegno del metabolismo<sup>2</sup>**
- **Mantenimento normali livelli di testosterone<sup>3</sup>**
- **Normale metabolismo degli ormoni steroidei<sup>4</sup>**

**80 compresse**

1. *Il tribulus terrestris ha proprietà di tonico (contrasto stanchezza fisica e mentale)*
2. *La maca ha azione tonica e di sostegno metabolico*
3. *Lo zinco contribuisce al mantenimento di normali livelli di testosterone nel sangue*
4. *L'acido pantotenico contribuisce alla normale sintesi e al normale metabolismo degli ormoni steroidei, della vitamina D e di alcuni neurotrasmettitori*

**INGREDIENTI:** L-Arginina HCl; Maca (*Lepidium meyenii*, radice) estratto secco; Agente di carica: Cellulosa microcristallina; Antiagglomeranti: biossido di silicio, sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale); Zinco gluconato; Lievito al selenio (0,2% selenio); Rame gluconato; Acido pantotenico.

## Informazioni nutrizionali per porzione %AR

**1 PORZIONE = 4 COMPRESSE**

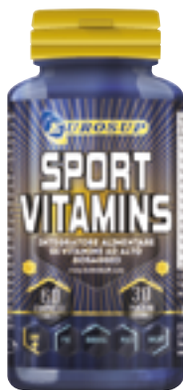
Acido pantotenico	1,5 mg	25
Rame	0,3 mg	30
Selenio	16 mcg	29
Zinco	3 mg	30
L-Arginina HCl	2.000 mg	--
Maca estratto secco	1.000 mg	--

AR - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# VITAMINE E ANTIOSSIDANTI

# SPORT VITAMINS



- ***Integratore alimentare di vitamine ad alto dosaggio***
- ***Particolarmente adatto agli sportivi***
- ***Non contiene ingredienti di origine animale***

**60 compresse**

**INGREDIENTI:** Vitamina C (acido ascorbico); Stabilizzante: cellulosa microcristallina; Vitamina E (DL-alfa tocoferolo acetato); Niacina (Nicotinamide); Antiagglomeranti: fosfato dicalcico, biossido di silicio, sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale); Vitamina B1 (Tiamina cloridrato); Vitamina B2 (Riboflavina); Acido Pantotenico (Calcio d-pantotenato); Vitamina B6 (Piridossina cloridrato); Vitamina D3 (Colecalciferolo); Vitamina A (Retinile acetato); Fitomenadione (Vit. K1); Biotina (D-Biotina); Acido Folico (Acido pteroilmonoglutammico); Vitamina B12 (Cianocobalamina).

Informazioni nutrizionali per porzione (2 cpr)		
1 PORZIONE = 2 COMPRESSE		%AR
Vitamina C	1000 mg	1250
Vitamina E	60 mg	500
Vitamina A	1200 mcg	150
Niacina (PP)	48 mg	300
Acido pantotenico	18 mg	300
Vitamina B6	9,5 mg	679
Vitamina B2	25 mg	1786
Vitamina B1	25 mg	2273
Acido folico	400 mcg	200
Biotina	450 mcg	900
Vitamina K1	105 mcg	140
Vitamina D3	25 mcg	500
Vitamina B12	33 mcg	1320

AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# MAXI VIT



**120 compresse**

**240 compresse**

- **Complesso multivitaminico e multiminerale ed altri nutrienti ad alto dosaggio, con estratti vegetali. Fornisce ben 52 nutrienti.**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**



Contiene estratti vegetali da specie identificate mediante DNA Barcoding (\*vedi ingredienti)



**INGREDIENTI:** Stabilizzante: cellulosa microcristallina; Calcio fosfato bibasico; Acido ascorbico (vit. C.); Magnesio ossido; Colina bitartrato; Olivello spinoso (*Hippophae rhamnoides* L., frutto) e.s. 10% vitamina C; LUTEPURE (*Calendula officinalis*, capitulo) e.s. 5% luteina e 1% zeaxantina; Taurina; Inositolo; Antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale), biossido di silicio; \*Mirtillo nero\* (*Vaccinium myrtillus* L. frutto) e.s. 4% antociani; Acido paraminobenzoico (PABA); Di-alfa tocoferolo acetato (Vit. E); Agenti di rivestimento: idrossipolimetilcellulosa, acido stearico vegetale; Betaina; Acido alfa lipoico; Pomodoro (*Solanum Lycopersicum* L. frutto) e.s. 5% licopene; Goji (*Lycium barbarum* L. frutto) e.s. 40% polisaccaridi; Melograno (*Punica granatum* L. Frutto) e.s. 40% acido ellagico; Zinco-gluconato; Nicotinamide (Vit PP); ASTAREAL (*Haematococcus pluvialis* flocow-, tallo) e.s. 5% astaxantina; Uva (*Vitis vinifera*, semi) e.s. 95% procianidine; Cardo mariano (*Silybum marianum*, frutti) 60% silimarina; Tè verde *Camelia sinensis* Kuntze, foglie) e.s. 95% polifenoli, 65% catechine; Broccolo (*Brassica oleracea* L., foglie, infiorescenza) e.s. tit 0,3% sulfurafano; Quercetina; Rutina; Olivo (*Olea europea* L. foglie) e.s. 6% oleuropeina; *Polygonum cuspidatum*-, radice, e.s. 98% resveratrolo; Lievito al selenio; Tiamina cloridrato (vit. B1); Riboflavina (vit. B2); Calcio d-pantotenate; Coenzima Q10; Acido borico; Piridossina cloridrato (vit. B6); Colecalciferolo (vit. D3) (Vitamin D3); Manganese-gluconato; Acetato di retinile (vit. A); Rame-gluconato; Cianocobalamina (vit. B12); Fitomenadione (vit K1); Cromo piccolinato; D-biotina; Acido pteroil-monoglutammico (acido folico); Ioduro di potassio.

Informazioni nutrizionali	per una porzione (4 cpr)	AR%	per due porzioni (8 cpr)	AR%	AR - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO
Vitamina C da ac. ascorbico	470 mg	588	940 mg	1175	Taurina 100 mg - 200 mg -
Vitamina C (da olivello spinoso)	30 mg	38	60 mg	75	Acido alfa lipoico 50 mg - 100 mg -
Vitamina E	30 mg	250	60 mg	500	Colina 100 mg - 200 mg -
Vitamina A	600 mcg	75	1200 mcg	150	Inositolo 100 mg - 200 mg -
Niacina (PP)	24 mg	150	48 mg	300	Coenzima Q10 10 mg - 20 mg -
Acido pantotenico	9 mg	150	18 mg	300	Quercetina 25 mg - 50 mg -
Vitamina B6	4,75 mg	339	9,5 mg	679	Rutina 25 mg - 50 mg -
Vitamina B2	12,5 mg	893	25 mg	1786	Pomodoro 5% licopene di cui licopene 50 mg - 100 mg -
Vitamina B1	12,5 mg	1136	25 mg	2273	2,5 mg - 5 mg -
Acido folico	200 mcg	100	400 mcg	200	Calendula 5% luteina/ 1% zeaxantina di cui luteina di cui zeaxantina 150 mg - 300 mg -
Biotina	225 mcg	450	450 mcg	900	7,5 mg - 15 mg -
Vitamina K1	52,5 mcg	70	105 mcg	140	1,5 mg - 3 mg -
Vitamina D3	12,5 mcg	250	25 mcg	500	Polygonum cusp. 98% resveratrolo di cui resveratrolo 24,5 mg - 49 mg -
Vitamina B12	16,5 mcg	660	33 mcg	1320	24 mg - 48 mg -
Selenio	41,2 mcg	75	82,4 mcg	150	Hamaetococcus pluvialis 5% astaxantina di cui astaxantina 25 mg - 50 mg -
Zinco	6 mg	60	12 mg	120	1,25 mg - 2,5 mg -
Rame	0,5 mg	50	1 mg	100	Mirtillo nero 4% antocianosidi 75 mg - 150 mg -
Calcio	232 mg	29	464 mg	58	Uva semi 95% procianidine 25 mg - 50 mg -
Fosforo	107 mg	15	214 mg	31	Cardo mariano 60% silimarina 25 mg - 50 mg -
Cromo	100 mcg	250	200 mcg	500	Tè verde 95% polifenoli/ 65% catechine 25 mg - 50 mg -
Manganese	0,5 mg	25	1 mg	50	Olivello spinoso 10% vitamina C 150 mg - 300 mg -
Boro	1,5 mg	-	3 mg	-	Olivo foglie e.s. 6% oleuropeina 25 mg - 50 mg -
Iodio	75 mcg	50	150 mcg	100	Melograno e.s. 40% acido ellagico 50 mg - 100 mg -
Magnesio	200 mg	53	400 mg	107	Broccolo 0,3% sulfurafano 25 mg - 50 mg -
PABA	70 mg	-	140 mg	-	Goji 40% polisaccaridi 50 mg - 100 mg -
Betaina	50 mg	-	100 mg	-	

# B POWER



- **Formula di vitamine del gruppo B ad alto dosaggio**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

**INGREDIENTI:** Stabilizzante: cellulosa microcristallina; Agenti antiagglomeranti: biossido di silicio, sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale); Capsula vegetale (agente di rivestimento: idrossi-propil-metilcellulosa, colorante: titanio biossido); Niacina; Riboflavina (Vit. B2); Tiamina cloridrato (Vit. B1); Betaina; Calcio pantotenato (Vit. B5); Piridossina cloridrato (Vit. B6); Biotina; Acido folico; Cianocobalamina (Vit. B12).

**60 vegecaps**

Informazioni nutrizionali		% AR
<b>1 PORZIONE = 1 CAPSULA VEGETALE</b>		
Niacina (PP)	36 mg	225
Acido pantotenico	18 mg	300
Vit B6	9,5 mg	679
Vit B2	25 mg	1786
Vit B1	25 mg	2273
Acido folico	400 mcg	200
Biotina	450 mcg	900
Vit B12	33 mcg	1320
Betaina	20 mg	-

AR - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO

# B COMPLEX



- **Formula completa di vitamine del gruppo B**

**INGREDIENTI:** Stabilizzante: cellulosa microcristallina; Capsula di gelatina (colorante titanio biossido); Antiagglomerante: calcio fosfato bibasico; Niacina; Acido paraminobenzoico (PABA); Betaina; Colina bitartrato; Inositolo; Calcio pantotenato (acido pantotenico); Antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale), biossido di silicio; Piridossina cloridrato (Vit. B6); Riboflavina (Vit. B2); Tiamina cloridrato (Vit. B1); Cianocobalamina (Vit. B12); Acido folico; Biotina.

Informazioni nutrizionali per porzione	
Nutrition information per serving	
<b>1 PORZIONE/SERVING = 1 CAPSULA/CAPSULE</b>	
Niacina/Niacin (PP) (150%AR/RI)	24 mg
Acido pantotenico/Pantothenic acid (150%AR/RI)	9 mg
Vit B6 (150%AR/RI)	2,1 mg
Vit B2 (150%AR/RI)	2,1 mg
Vit B1 (150%AR/RI)	1,65 mg
Acido folico/Folic acid (150%AR/RI)	300 mcg
Biotina/Biotin (150%AR/RI)	75 mcg
Vit B12 (150%AR/RI)	3,8 mcg
PABA	20 mg
Betaina/Betaine	20 mg
Colina/Choline	20 mg
Inositolo/Inositol	20 mg

AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO / REFERENCE INTAKE

Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.

# VITAMIN C MASTICABILE



- **Realizzato in compresse da masticare dal gradevole gusto**
- **Alto dosaggio di vitamina C, 500 mg per compressa**
- **Protezione da stress ossidativo<sup>1</sup>**
- **Sostegno sistema immunitario<sup>2</sup> anche per sportivi<sup>3</sup>**
- **Metabolismo energetico<sup>4</sup>**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

## 80 compresse masticabili

1. La vitamina C contribuisce alla protezione delle cellule dallo stress ossidativo
2. La vitamina C contribuisce alla normale funzione del sistema immunitario
3. La vitamina C contribuisce al mantenimento della normale funzione del sistema immunitario durante e dopo uno sforzo fisico intenso
4. La vitamina C contribuisce al normale metabolismo energetico

**INGREDIENTI:** Sorbitolo; Vitamina C da sodio ascorbato e acido ascorbico; Xilitolo; Antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale), biossido di silicio; Aromi; Edulcoranti: Acesulfame, Sucralosio.

---

### Informazioni nutrizionali per porzione

---

**1 PORZIONE = 1 COMPRESSA MASTICABILE**

Vitamina C (625% AR) 500 mg

---

AR - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO

# D (VITAMINA D3 1000 UI)



- ***Vitamina D3 ad alto dosaggio con vitamina D3 vegana Vitashine***
- ***Microcompresse, facili da deglutire***
- ***La vitamina D interviene nel processo di divisione delle cellule e contribuisce al normale assorbimento/utilizzo del calcio e del fosforo, a normali livelli di calcio nel sangue, al mantenimento di ossa normali, al mantenimento della normale funzione muscolare, al mantenimento di denti normali, alla normale funzione del sistema immunitario***
- ***Non contiene ingredienti di origine animale***

**150** microcompresse

**INGREDIENTI:** stabilizzante: cellulosa microcristallina, agenti antiagglomeranti: fosfato dicalcico, sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale), biossido di silicio; colestiferolo (vitamina D3) - Vitashine™.

Informazioni nutrizionali per porzione

1 PORZIONE = 1 MICROCOMPRESSA %AR

Vitamina D3 25 mcg 500%

AR = ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO

Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.

COADIUVANTI DELLE  
DIETE IPOCALORICHE  
PER LA RIDUZIONE  
DEL PESO CORPOREO

# THERMO RIPPED EXTRA



- **Con 500 mg di Coleus Forskolii 10% forskolina**
- **Coadiuvante delle diete ipocaloriche controllate per la riduzione del peso corporeo**
- **Stimolo metabolico<sup>1</sup> ed equilibrio del peso corporeo<sup>2</sup>**
- **Metabolismo di grassi<sup>3</sup> e carboidrati<sup>4</sup>**
- **Controllo del senso di fame<sup>5</sup>**
- **Drenaggio dei liquidi corporei<sup>6</sup>**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

**60 compresse**

**I componenti di THERMO RIPPED EXTRA favoriscono:**

1. Lo stimolo metabolico (Fucus)
2. L'equilibrio del peso corporeo (Fucus, Coleus, Tè verde)
3. Il metabolismo dei grassi (Gymnema, Fucus)
4. Il metabolismo dei carboidrati (Gymnema)
5. Il controllo del senso di fame (Gymnema)
6. Il drenaggio dei liquidi corporei (Tè verde)

**INGREDIENTI:** Coleus forskohlii radice estratto secco 10% forskolina; Stabilizzante: Cellulosa microcristallina; Gymnema sylvestre R. Brow foglie estratto secco 25% acido gymnemico, Caffaina; Antiagglomerante: calcio fosfato bibasico; Tè verde foglie estratto secco (Camelia sinensis L Kuntze), Bromelina 2400 GDU, Fucus vesiculosus L, tallo, estratto secco 0,1% iodio, Antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale), biossido di silicio.

Informazioni nutrizionali per porzione	
1 PORZIONE = 2 COMPRESSE	
Caffeina	200 mg
Coleus forskohlii 10% forskolina	500 mg
di cui forskolina	50 mg
Gymnema sylvestre	300 mg
25% acido gymnemico	
di cui acido gimneico	75 mg
Fucus 0,1% iodio	50 mg
di cui Iodio (33% AR)	50 mcg
Tè verde estratto secco	100 mg
Bromelina	60 mg

AR = ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO

Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.

# THERMO LIFE



- ***Coadiuvante nell'ambito di diete ipocaloriche controllate per la riduzione del peso corporeo***
- ***Controllo del peso corporeo<sup>1</sup>***
- ***Sostegno metabolico<sup>2</sup>***
- ***Tonico<sup>3</sup>***
- ***Antiossidante<sup>4</sup>***
- ***Metabolismo macronutrienti<sup>5</sup>***
- ***Non contiene ingredienti di origine animale***

**45 compresse**

1. *L'arancia amara favorisce l'equilibrio del peso corporeo*
2. *Cacao e caffè verde svolgono azione di sostegno metabolico*
3. *Cacao e caffè verde svolgono azione tonica*
4. *Cacao e caffè verde hanno azione antiossidante*
5. *Il cromo contribuisce al normale metabolismo dei macronutrienti*

**INGREDIENTI:** Stabilizzante: Cellulosa microcristallina; Arancio amaro (*Citrus aurantium*, frutto immaturo) e.s. tit. 6% in sinefrina; L-Tirosina; Cacao (*Theobroma cacao*, semi) e.s. tit. 6% in teobromina; Caffè verde (*Coffea arabica* L., Semi) e.s. tit 45% acido clorogenico; Caffeina; Antiagglomeranti: fosfato dicalcico, sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale), biossido di silicio; Cromo picolinato.

Informazioni nutrizionali per porzione

**1 PORZIONE = 1 COMPRESSA**

Cromo (100% AR)	40 mcg
Caffeina	150 mg
Citrus aurantium 6% sinefrina	200 mg
Cacao 6% teobromina	150 mg
Caffè verde 45% acido clorogenico	100 mg
L-Tirosina	200 mg

AR - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO

**56**

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# DIMA FIT



- ***Coadiuvante delle diete ipocaloriche controllate per la riduzione del peso corporeo***
- ***Senza Caffeina***
- ***Metabolismo di grassi<sup>1</sup>***
- ***Equilibrio del peso corporeo<sup>2</sup>***
- ***Controllo del senso di fame<sup>3</sup>***
- ***Livelli normali di glucosio nel sangue<sup>4</sup>***
- ***Non contiene ingredienti di origine animale***

**90 compresse**

1. *La garcinia cambogia favorisce il metabolismo dei lipidi*
2. *La garcinia cambogia favorisce l'equilibrio del peso corporeo*
3. *La garcinia cambogia favorisce il controllo il senso di fame*
4. *Il cromo contribuisce al mantenimento di livelli normali di glucosio nel sangue*

**INGREDIENTI:** Garcinia cambogia estratto secco, frutto, 60% acido idrossicitrico; Stabilizzante: Cellulosa microcristallina, polivinilpirrolidone; Carnitina tartrato; Acido alfa lipoico; Antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale), biossido di silicio; Cromo picolinato.

Informazioni nutrizionali per porzione	
1 PORZIONE = 3 COMPRESSE	
Cromo (500% AR)	200 mcg
Acido alfa lipoico	250 mg
Garcinia cambogia	1.500 mg
60% acido idrossicitrico	
di cui acido idrossicitrico	900 mg
Carnitina tartrato	500 mg

AR = ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

MINERALI

# MG (MAGNESIO ORGANICO)



- **Magnesio citrato**
- **Minerale alcalino**
- **Funzione muscolare<sup>1</sup> - Sport e vita quotidiana**
- **Energia<sup>2</sup> e riduzione stanchezza ed affaticamento<sup>3</sup>**
- **Equilibrio elettrolitico<sup>4</sup>**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

**60 compresse**

**180 compresse**

1. Il magnesio contribuisce alla normale funzione muscolare
2. Il magnesio contribuisce al normale metabolismo energetico
3. Il magnesio contribuisce a ridurre la stanchezza e l'affaticamento
4. Il magnesio contribuisce all'equilibrio elettrolitico

**INGREDIENTI:** Magnesio citrato tribasico; Stabilizzante: cellulosa microcristallina; Antiagglomeranti: biossido di silicio e sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale). Non contiene ingredienti di origine animale.

Informazioni nutrizionali per porzione		
1 PORZIONE = 3 COMPRESSE		%AR
Magnesio	375 mg	100%
AR - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO		

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# FERRO ORGANICO



- **Realizzato con ferro in forma di gluconato**
- **Normale formazione di globuli rossi ed emoglobina<sup>1</sup>**
- **Contributo al trasporto di ossigeno nell'organismo<sup>2</sup> e alla riduzione di stanchezza ed affaticamento<sup>3</sup>**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

**60 compresse**

1. *Il ferro contribuisce alla normale formazione dei globuli rossi e dell'emoglobina.*
2. *Il ferro contribuisce al normale trasporto di ossigeno nell'organismo*
3. *Il ferro contribuisce alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento*

**INGREDIENTI:** Stabilizzante: cellulosa microcristallina; Gluconato ferroso, Antiagglomeranti: biossido di silicio e sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale).

**60**

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

**Informazioni nutrizionali per porzione**  
**Nutrition information per serving**

**1 PORZIONE/SERVING = 1 COMPRESSA/TABLET**

**Ferro/Iron (214% AR/RI) 30 mg**

**AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE**

# K (POTASSIO ORGANICO)



- **Potassio citrato**
- **Minerale alcalino**
- **Funzione muscolare<sup>1</sup> - Sport e vita quotidiana**
- **Normale pressione sanguigna<sup>2</sup>**
- **Sistema nervoso<sup>3</sup>**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

**90 compresse**

1. *Il potassio contribuisce alla normale funzione muscolare*
2. *Il potassio contribuisce al mantenimento di una normale pressione sanguigna*
3. *Il potassio contribuisce al normale funzionamento del sistema nervoso*

**INGREDIENTI:** Potassio citrato tribasico monoidrato; Emulsionante: Cellulosa microcristallina; Antiaggreganti: Silice, sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale).

#### Informazioni nutrizionali per porzione

**1 PORZIONE = 1 COMPRESSA**

Potassio (15% AR) 300 mg

AR - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# CRO PIC (CROMO PICOLINATO)



- ***Cromo picolinato***
- ***200 mcg di cromo per microcompressa***
- ***Il cromo contribuisce al mantenimento di livelli normali di glucosio nel sangue e contribuisce al normale metabolismo dei macronutrienti.***
- ***200 microcompresses***
- ***Non contiene ingredienti di origine animale***

**200 microcompresses**

**INGREDIENTI:** Stabilizzante: Cellulosa microcristallina; Agenti antiagglomeranti: biossido di silicio, sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale); Cromo picolinato.

Informazioni nutrizionali per porzione	
1 PORZIONE = 1 MICROCOMPRESSA	%AR
Cromo	200 mcg 500%

AR - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO

# CA (CALCIO ORGANICO)



- **Calcio citrato**
- **Minerale alcalino**
- **Con vitamina D - assimilazione del calcio<sup>1-2</sup>**
- **Il calcio è necessario per il mantenimento di ossa e denti normali**
- **Funzione muscolare<sup>3</sup> e metabolismo energetico<sup>4</sup> - Sport e vita quotidiana**
- **Il calcio contribuisce alla normale coagulazione del sangue, alla normale neurotrasmissione, alla normale funzione degli enzimi digestivi**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

**102 compresse**

1. *La vitamina D contribuisce a normali livelli di calcio nel sangue*
2. *La vitamina D contribuisce al normale assorbimento/utilizzo del calcio e del fosforo*
3. *Il calcio contribuisce alla normale funzione muscolare*
4. *Il calcio contribuisce al normale metabolismo energetico*

**INGREDIENTI:** Calcio citrato tribasico tetraidrato; Stabilizzante: cellulosa microcristallina; Colecalciferolo (vit. D3); Antiagglomeranti: biossido di silicio e sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale).

**Informazioni nutrizionali per porzione**

**1 PORZIONE = 3 COMPRESSE**

Calcio (50% AR)	400 mg
Vit. D3 (30% AR)	1,5 mcg

AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

BENESSERE

# CARNI PLUS



- **Carnitina CARNIPURE di produzione Lonza**
- **La carnitina è un trasportatore fisiologico di acidi grassi attraverso la membrana mitocondriale**
- **ATP - energia cellulare, indicato per sportivi e persone fisicamente attive**
- **Compresse da 1.000 mg di L-Carnitina Tartrato**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

*INGREDIENTI: L-Carnitina tartrato (Carnipure®); Stabilizzante: cellulosa microcristallina; Agenti antiagglomeranti: biossido di silicio, sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale).*

**90 compresse**

**Carnipure**

Informazioni nutrizionali per porzione	
<b>1 PORZIONE = 1 COMPRESSA</b>	
L-Carnitina tartrato	1.000 mg

# CARNO TAB



- **Carnosina in compresse da 500 mg**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

*INGREDIENTI: L-Carnosina; Stabilizzante: cellulosa microcristallina; Agenti antiagglomeranti: biossido di silicio, sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale).*

**40 compresse**

Informazioni nutrizionali per porzione	
<b>1 PORZIONE = 1 COMPRESSA</b>	
L-Carnosina	500 mg

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# OMEGA MAX 1000 COMPLEX



- **Omega 3 ad alta concentrazione**
- **33% EPA e 22% DHA**
- **Con astaxantina e vitamina D3**
- **Salute del cuore<sup>1</sup>**
- **Funzione cerebrale<sup>2</sup>**
- **Capacità visiva<sup>3</sup>**
- **Antiossidante<sup>4</sup>**
- **Funzione del sistema immunitario<sup>5</sup>**

**130 softgels**

1. EPA e DHA contribuiscono alla normale funzione cardiaca
2. Il DHA contribuisce al mantenimento della normale funzione cerebrale
3. Il DHA contribuisce alla capacità visiva normale
4. L'Haematococcus pluvialis ha funzione antiossidante
5. La vitamina D contribuisce alla normale funzione del sistema immunitario

**INGREDIENTI:** Olio di PESCE concentrato in EPA e DHA; Gelatina alimentare; Addensante: glicerolo; Astaxantina da Haematococcus pluvialis flotov, tallo estratto supercritico 10% astaxantina; coлекаliferolo (vitamina D3).

Informazioni nutrizionali per porzione	
1 PORZIONE = 2 CAPSULE MOLLI	
Vitamina D3 (60% AR)	3 mcg
EPA	660 mg
DHA	440 mg
Astaxantina	12 mcg
Contenuto in Omega 3 nell'olio di pesce:	
EPA	33%
DHA	22%

AR - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO

# OMEGA 3 PLUS 75%



- **L'olio di pesce contenuto in OMEGA PLUS è prodotto da Epax Norway AS**
- **Omega 3 EPA e DHA ad altissima concentrazione, in forma di trigliceridi**
- **75% Omega 3 - 40% EPA e 20% DHA**
- **Salute del cuore<sup>1</sup>**
- **Funzione cerebrale<sup>2</sup>**
- **Capacità visiva<sup>3</sup>**

**100 softgels**

1. EPA e DHA contribuiscono alla normale funzione cardiaca
2. Il DHA contribuisce al mantenimento della normale funzione cerebrale
3. Il DHA contribuisce al mantenimento della capacità visiva normale

**INGREDIENTI:** Olio di PESCE concentrato in EPA e DHA (ottenuto mediante distillazione molecolare), Gelatina alimentare, Addensante: glicerolo, D-alfa tocoferolo (vit E); Antiossidanti: tocoferoli misti, estratto di rosmarino. Il prodotto può contenere tracce di SOIA.

Informazioni nutrizionali per porzione (2 capsule molli)  
Nutrition information per serving (2 softgels)

EPA	800 mg
DHA	400 mg
Vit E (30% AR/RI)	3,6 mg

Contenuto in Omega 3 nell'olio di pesce  
Content of Omega 3 in the fish oil

EPA	40%
DHA	20%
Altri/other omega 3	15%
Totale/total omega 3	75%

AR/RI - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO/REFERENCE INTAKE

Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.

# CLA 80



- **Acido linoleico coniugato (CLARINOL™ CLA 80)**
- **1000 mg**

**60 capsule**



*INGREDIENTI: Acido linoleico coniugato (CLARINOL™ CLA 80), Gelatina, Glicerina, Acqua purificata, Antiossidante: mix di tocoferoli naturali.*

Informazioni nutrizionali per porzione  
Nutrition information per serving

1 PORZIONE/SERVING=3 CAPSULE MOLLI/SOFTGELS

Acido linoleico coniugato / Conjugated linoleic acid 2,4 g

# HYALURONIC ACID



- **Acido Jaluronico 120 mg**
- **Capsule vegetali**
- **Non contiene ingredienti di origine animale**

**40 vegecaps**

*INGREDIENTI: Sodio ialuronato; Emulsionante: cellulosa microcristallina; Capsula: gelatina vegetale (idrossipropil metil cellulosa); Antiagglomeranti: biossido di silicio, magnesio stearato vegetale.*

Informazioni nutrizionali per porzione  
Nutrition information per serving

1 PORZIONE/SERVING=1 CAPSULA/CAPSULE

**Acido ialuronico** 120 mg  
**Hyaluronic acid**

# JOINT SUPPORT

**60 compresse**



- **Formula con Boswellia, glucosamina, condroitinsolfato e manganese anche per sportivi**
- **Supporto articolazioni<sup>1</sup> e tessuti connettivi<sup>2</sup>**

1. *La Boswellia favorisce la funzionalità articolare*
2. *Il manganese contribuisce alla normale formazione di tessuti connettivi*

**INGREDIENTI:** Glucosammina solfato 2KCl (da **CROSTACEI**), Condroitina solfato; Stabilizzante: cellulosa microcristallina; Boswellia serrata resina, gomme 65% acido boswellico; Antiagglomeranti: biossido di silicio e magnesio stearato; Manganese gluconato.

Informazioni nutrizionali per porzione

**1 PORZIONE = 2 COMPRESSE**

Glucosamina	500 mg
Condroitina	500 mg
Boswellia serrata 65% ac.boswellico	90 mg
Manganese (50% AR)	1 mg

AR - ASSUNZIONE DI RIFERIMENTO

# LA (LIPOIC ACID)

**100 capsule**



- **Acido lipoico 200 mg**

**INGREDIENTI:** Acido alfa lipoico, Gelatina (capsula), Addensante: cellulosa microcristallina, Antiagglomeranti: biossido di silicio; sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale).

Informazioni nutrizionali per porzione

Nutrition information per serving

**1 PORZIONE/SERVING = 1 CAPSULA/CAPSULE**

Acido alfa lipoico / Alpha lipoic acid	200 mg
--	--------

*Gli integratori alimentari non sostituiscono una dieta varia, equilibrata ed uno stile sano. Segui uno stile di vita sano e un'alimentazione equilibrata. Leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso.*

# ABBIGLIAMENTO E ACCESSORI



[WWW.EUROSUPGROUP.COM](http://WWW.EUROSUPGROUP.COM)



Distribuito da:  
**EUROSUP SRL - Via Novara, 4 - 27030 Castello d'Agogna (PV) - ITALY**

Servizio clienti:  
**TEL - 0384 256595 / FAX - 0384 25 66 26**  
**E-MAIL - info@eurosup.com**