

8 017054 012394

VNR = valori  
nutritivi di  
riferimento

Informazioni nutrizionali per porzione	
<b>1 PORZIONE = 6 COMPRESSE</b>	
Proteine	6000 mg
Vitamina B6 (20% VNR)	0,28 mg
PROFILO AMINOACIDICO TIPICO PER PORZIONE	
L-Isoleucina	342 mg
L-Leucina	635 mg
L-Valina	345 mg
L-Lisina	542 mg
L-Metionina	109 mg
L-Fenilalanina	194 mg
L-Treonina	437 mg
L-Arginina	162 mg
L-Alanina	289 mg
L-Acido Aspartico	645 mg
L-Cistina	145 mg
L-Acido Glutammico	1033 mg
L-Glicina	113 mg
L-Istidina	109 mg
L-Prolina	342 mg
L-Serina	321 mg
L-Tirosina	183 mg
L-Triptofano	85 mg

**CONSIGLI PER L'USO:** deglutire da una a tre porzioni da 6 compresse al giorno con acqua o altro liquido a scelta, lontano dai pasti principali.



# AMINO

# MASS

Optipep®

6.000 mg  
PEPTIDE  
AMINOACIDS

HYDROLYZED  
WHEY PROTEIN



COMPRESSE  
TABLETS  
**420**

PORZIONI  
SERVINGS  
**70**

588 g e

AMINO MASS è un integratore alimentare di proteine del siero di latte idrolizzate Optipep® DH11, sviluppato per gli sportivi più esigenti. Le proteine del siero di latte sono una fonte proteica con elevato valore biologico (VB=104) ed elevato contenuto di aminoacidi a catena ramificata. Per questo prodotto, Eurosup ha scelto di utilizzare unicamente Optipep® DH11, prodotto in Irlanda da Carbery da latte di bovini alimentati ad erba (grass fed).

Optipep® DH11 è un idrolizzato di proteine del siero di latte di elevatissima qualità, contraddistinto da un elevato grado di idrolisi. Il processo di idrolisi produce catene peptidiche più corte rispetto alla proteina di partenza, rendendo gli aminoacidi contenuti prontamente disponibili. La vitamina B6 contenuta in AMINO MASS contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento. AMINO MASS è adatto ai vegetariani.

**AVVERTENZE:** Il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata, equilibrata e di un sano stile di vita. Non eccedere le dosi consigliate. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai tre anni. Non utilizzare nelle donne in gravidanza, nei bambini, o comunque per periodi prolungati senza sentire il parere del medico. Conservare in luogo asciutto e lontano da fonti di calore. Richiudere accuratamente la confezione dopo l'uso.

**INGREDIENTI:** Proteine del siero di LATTE idrolizzate (Optipep® DH11); Stabilizzante: Cellulosa microcristallina; Stabilizzante: idrossipropilmetilcellulosa; Agenti antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi (origine vegetale), biossido di silicio; Piridossina cloridrato (Vit. B6).

Profilo molecolare tipico dei peptidi Typical molecular weight profile of peptides	
Peso Molecolare	Daltons %
>10.000	22
5000-10000	8
2000-5000	12
1000-2000	11
500-1000	18
<500	29

Contenitore: C/PET - plastica - Tappo e misurino: PP05 - plastica - Sigillo: C/O - plastica  
Raccolta differenziata - Verifica le disposizioni del tuo comune 

EUROSUP s.r.l. - Via Novara, 4  
27030 Castello d'Agogna (PV) - Italy  
Servizio clienti: 0384 256595  
www.eurosupgroup.com - www.eurosup.com  
Stabilimento di: Via Bozza dei Salici, 26  
21019 Somma Lombardo (VA)

Da consumarsi preferibilmente  
entro la fine di e numero di  
lotto (confezione integra):