



MODO D'USO: assumere una porzione da 30 g (3 misurini) al giorno miscelata con 130-200 ml di acqua o altro liquido a scelta. Il volume di liquido aggiunto influisce sull'intensità del gusto e sulla densità del preparato, non influisce sulla digeribilità o assimilabilità. Assumere il prodotto come spuntino lontano dai pasti principali, oppure dopo gli allenamenti o l'attività sportiva. Preparazione nel bicchiere: Il prodotto è instant, ciò significa che non è necessario lo shaker per prepararlo. Inserire una porzione del prodotto nel

Profilo molecolare tipico dei peptidi

Peso Molecolare	Daltons %
>10.000	72
5000-10000	3
2000-5000	4
1000-2000	3
500-1000	4
<500	14

bicchiere, aggiungere acqua e miscelare con un cucchiaino per alcuni secondi. Preparazione con lo shaker: portare uno shaker con voi per la palestra è il modo migliore per ottenere una efficace dose di proteine subito dopo l'allenamento. Inserire una porzione del prodotto nello shaker, aggiungere acqua, coprire con il tappo e shakerare per alcuni secondi.

Informazioni nutrizionali	per porzione	per 100 g
1 PORZIONE = 3 MISURINI (30 g)		
Energia	465 kJ/109 kcal	1496 kJ/368 kcal
Grassi	0,2 g	0,5 g
di cui acidi grassi saturi	0,1 g	0,3 g
Carboidrati	0,9 g	2,9 g
di cui zuccheri	0,6 g	2,1 g
Proteine	26 g	88 g
Sale	0,18 g	0,6 g
Vit. B6 (30% VNR/NRV)	0,42 mg	1,4 mg

VNR = valori nutritivi di riferimento

INGREDIENTI:
OPTIPEP® 90 DH4
(Proteine del siero di **LATTE** isolate idrolizzate, emulsionante lecitina di **SOIA**); Aromi; Addensante: gomma xantano, Sale; Edulcorante: sucralosio; Piridossina cloridrato (Vitamina B6).



L'immagine ha il solo scopo di presentare il gusto del prodotto.



ISO WPH

Optipep® 90 DH4

GUSTO / FLAVOUR
**VANIGLIA
VANILLA**

**QUICK
UPTAKE**

PORZIONI
SERVINGS
25

PROTEINE PER PORZIONE
PROTEIN PER SERVING
26 g

750 g e

**ULTRA
PREMIUM
WPH
FORMULA
HYDROLYZED
WHEY PROTEIN
ISOLATE**

ISO WPH è un integratore alimentare di proteine del siero di latte isolate idrolizzate Optipep® 90 DH4, con edulcorante, sviluppato per gli sportivi più esigenti. Le proteine contenute in ISO WPH contribuiscono alla crescita e al mantenimento della massa muscolare, mentre la vitamina B6 contribuisce al normale metabolismo delle proteine e del glicogeno e alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento. 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, Eurosud ha scelto di utilizzare unicamente 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. Il processo di idrolisi produce catene peptidiche più corte rispetto alla proteina di partenza, rendendo gli aminoacidi contenuti prontamente disponibili.

AVVERTENZE: il prodotto non sostituisce una dieta variata. Una dieta varia ed equilibrata ed uno stile di vita sano sono importanti. Non eccedere le dosi consigliate. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai tre anni. Conservare in luogo asciutto lontano da fonti di calore. Richiudere accuratamente la confezione dopo l'uso.

PROFILO AMINOACIDICO TIPICO % SULLE PROTEINE	
L-Leucina	11,17
L-Isoleucina	8,21
L-Valina	7,49
BCAA totali	26,87
L-Acido Aspartico	11,99
L-Acido Glutammico	20,48
L-Serina	5,61
L-Glicina	1,71
L-Istidina	1,74
L-Arginina	2,14
L-Treonina	8,00
L-Alanina	5,94
L-Prolina	6,83
L-Tirosina	3,02
L-Metionina	2,43
L-Cistina	2,68
L-Fenilalanina	3,17
L-Lisina	11,03
L-Triptofano	1,81

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

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



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