

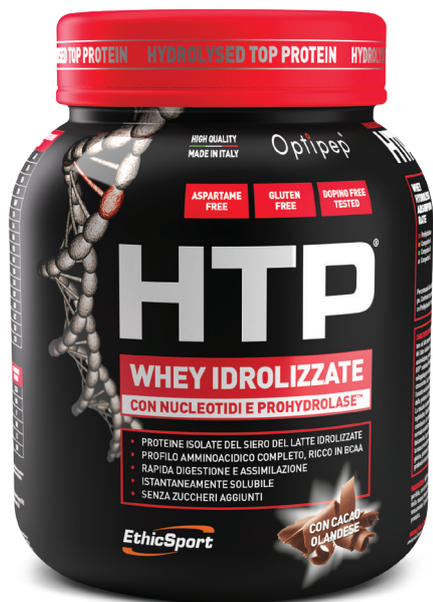
# HTP<sup>®</sup> HYDROLYSED TOP PROTEIN

## INTEGRATORE ALIMENTARE DI PROTEINE IDROLIZZATE, CON PROHYDROLASE E NUCLEOTIDI

Optipep<sup>®</sup>



PER UN INTENSO SFORZO MUSCOLARE



- PROTEINE ISOLATE E IDROLIZZATE DEL SIERO DEL LATTE - OPTIPEP<sup>®</sup>
- CON ProHydrolase<sup>™</sup> CHE PROMUOVE LA DIGESTIONE DELLE PROTEINE
- CON NUCLEOTIDI DA RNA PER MIGLIORARE L'ASSETTO NUTRIZIONALE DELLA MISCELA
- PROFILO AMMINOACIDICO COMPLETO, RICCO IN BCAA
- RAPIDISSIMA DIGESTIONE E PERFETTA ASSIMILAZIONE
- ISTANTANEAMENTE SOLUBILE
- SENZA ZUCCHERI AGGIUNTI

FORMATI:  
BARATTOLO DA 750 g (con dosatore interno)  
BARATTOLO DA 1950 g (con dosatore interno)  
BOX DA 12 BUSTE DA 30 g

### A CHI SI RIVOLGE

- Allo sportivo che vuole nutrire efficacemente la propria massa muscolare
- A chi cerca una proteina 100% whey, molto digeribile, adatta al post-workout
- A chi ha necessità di integrare proteine nella dieta
- A chi fa attività sportiva intensa



Disponibile nei gusti:

- cacao
- Vaniglia
- Cookies

Avvertenze: gli integratori alimentari 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 amfetamine ed efedrine.

### CARATTERISTICHE

HTP<sup>®</sup> Hydrolysed Top Protein è un integratore alimentare ad alto tenore proteico ottenuto esclusivamente da proteine del siero del latte isolate e idrolizzate. HTP<sup>®</sup> è estremamente digeribile e di rapida assimilazione, grazie all'alta concentrazione di polipeptidi idrolizzati. HTP<sup>®</sup> contiene ProHydrolase<sup>™</sup>, 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<sup>®</sup>. 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<sup>®</sup> ha un gusto gradevole e naturale grazie all'attento bilanciamento degli ingredienti.

### INDICAZIONI

HTP<sup>®</sup> 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.

### 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.

### INGREDIENTI CACAO

Proteine del siero del latte (isolate e idrolizzate Optipep<sup>®</sup>) (contiene emulsionante: lecitina di soia), Cacao magro in polvere 5%, Aromi, Addensante: gomma di xanthan; Edulcorante: sucralosio; Nucleotidi, ProHydrolase<sup>™</sup> (proteasi da substrato vegetale fermentato e bromelina da Ananas comosus (L.) Merr., stipiti) standardizzato min. 3500 HUT/10 mg (contiene derivati del latte e della soia) cloridrato di piridossina (vitamina B6).

### INGREDIENTI VANIGLIA

Proteine del siero del latte (isolate e idrolizzate Optipep<sup>®</sup>) (contiene emulsionante: lecitina di soia), Aromi, Addensante: gomma di xanthan; Edulcorante: sucralosio, Nucleotidi, ProHydrolase<sup>™</sup> (proteasi da substrato vegetale fermentato e bromelina da Ananas comosus (L.) Merr., stipiti) standardizzato min. 3500 HUT/10 mg (contiene derivati del latte e della soia), Vitamina B6 (piridossina cloridrato).

### INFORMAZIONI NUTRIZIONALI (GUSTO VANIGLIA)

	Per 100 g	Per dose (30 g)
<b>Valore energetico</b>		
kJ	1608	482
Kcal	379	114
<b>Valori medi</b>		
Grassi totali	1.2 g	0,36 g
di cui grassi saturi	0,92 g	0,27 g
Carboidrati	1,35 g	0,41 g
di cui zuccheri	1,35 g	0,41 g
Fibre	0 g	0 g
Proteine	90.6 g	27.18 g
Sale	0.39 g	0.12 g
Vitamina B6	1.4 mg (100% NRV)	0,42 mg (30 %NRV)
Nucleotidi	100 mg	30 mg
ProHydrolase <sup>®</sup> (proteasi)	50 mg	15 mg
Attività enzimatica	17500 HUT	5250 HUT

### INGREDIENTI COOKIES

Proteine del siero del latte (isolate e idrolizzate Optipep<sup>®</sup>) (contengono emulsionante: lecitina di soia), Aromi, Premiscela di cereali (crusca di avena\*, quinoa, amaranto, grano saraceno, miglio), Cacao magro in polvere, Addensante: gomma di xanthano; Edulcorante: sucralosio; Nucleotidi, ProHydrolase<sup>™</sup> (proteasi da substrato vegetale fermentato e bromelina da Ananas comosus (L.) Merr., stipiti) standardizzato min. 3500 HUT/10 mg (contiene derivati del latte e della soia), Regolatore di acidità: acido citrico; Vitamina B6 (piridossina cloridrato).

\*Avena gluten free

Prodotto e marchio di Proprietà ES Italia S.r.l.

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