

HYDRO WHEY PROTEIN

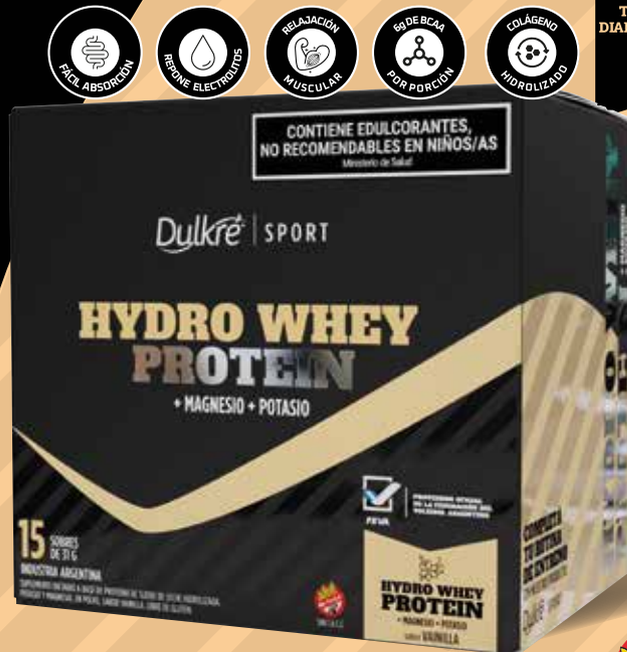
RECUPERACIÓN Y RELAJACIÓN MUSCULAR

POTENCIA TU RECUPERACIÓN MUSCULAR Y MAXIMIZA TU RENDIMIENTO

POWER WORKOUT



POST WORKOUT



15 SOBRES DE 31g

INDUSTRIA ARGENTINA



ALIMENTO A BASE PROTEINA HIDROLIZADA DE SUERO DE LECHE

COMBINA PROTEÍNA HIDROLIZADA, COLÁGENO DOBLE HIDROLIZADO, MAGNESIO Y POTASIO.

La Hydro Whey Protein es un **concentrado de proteínas de suero de leche que ha sido hidrolizado para mejorar su digestibilidad**. Además de contribuir a cubrir sus necesidades diarias de proteínas y aminoácidos buscando promover el desarrollo muscular, también contiene magnesio, potasio y colágeno doble hidrolizado, lo que puede beneficiar la recuperación muscular y proteger las articulaciones y tendones.

★ BENEFICIOS

Puede contribuir a mejorar la ganancia de masa muscular.

Puede contribuir a mejorar la recuperación y relajación muscular.

Puede tener el potencial de mejorar la funcionalidad articular y el rango de movimiento.

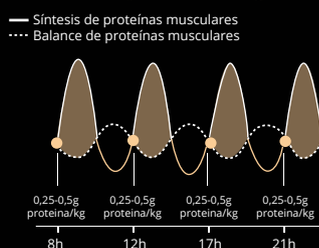
INGREDIENTES

Proteína de suero de leche hidrolizada 80%, Colágeno doble hidrolizado, Cloruro de Potasio, Citrato de Magnesio, L-Leucina, ARO vainilla, Antiaglutinante: Dióxido de Silicio, L-Isoleucina, ARO Crema Americana, L-Valina, EDU: Sucralosa, Desamargante.

PREPARACIÓN

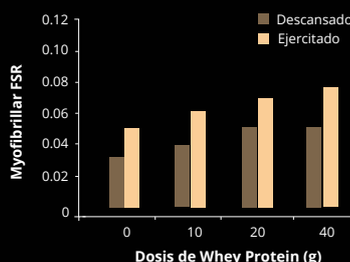
Disolver 1 sobre en 200 ml de agua. Podés consumirla sola totalmente o agregarla a tu batido.

Representación esquemática del proceso de SPM y DMP a lo largo del día



Phillips SM. 2004; doi: 10.1016/j.nut.2004.04.009

Rango de síntesis de proteínas musculares según dosis de consumo



Mezcla post-entreno Vainilla tamaño de la porción: 31 g

Información Nutricional	Por porción	% VD*
Valor energético	130/546 Kcal/kj	7
Carbohidratos	2,6 g	2
de los cuales Azúcares totales	2,6 g	2
Proteínas	23,4 g	42
Grasas totales	2,9 g	5
Grasas saturadas	1,9 g	6
Fibra	-	-
Sodio	-	-
Potasio	328 mg	10
Magnesio	62 mg	16
Sucralosa	9,6 mg	-

*% Valores diarios con base a una dieta de 2000 kcal u 8400 kJ. Sus valores diarios pueden ser mayores o menores dependiendo de sus necesidades energéticas

Aminoácidos aportados en gramos por dosis

Alanina	1,2 g
Arginina	0,7 g
Ácido aspártico	2,2 g
Cisteína	0,5 g
Glutamina	3,6 g
Glicina	0,9 g
Histidina*	0,4 g
Isoleucina*	1,4 g
Leucina*	2,8 g
Lisina*	1,9 g
Metionina*	0,5 g
Fenilalanina*	0,7 g
Prolina	1,5 g
Serina	1,2 g
Treonina	1,4 g
Triptofano	0,4 g
Tirosina	0,6 g
Valina*	1,4 g
Hidroxiprolina	0,3 g
Hidroxilisina	23 mg

*AA esenciales



¡ESCANEA EL QR PARA MÁS INFORMACIÓN!

Visita nuestra web www.dulkresport.com para enterarte de todas las novedades

[f](https://www.facebook.com/dulkresport) [i](https://www.instagram.com/dulkresport) /dulkresport



PROVEEDOR OFICIAL DE LA FEDERACIÓN DEL VOLEIBOL ARGENTINO



PROVEEDOR OFICIAL DE LA CONFEDERACIÓN ARGENTINA DE HOCKEY