REBOUND 360 - CAPPUCCINO

FICHA TÉCNICA

Descripción del producto

Este suplemento está diseñado para optimizar la recuperación y mejorar el rendimiento del deportista. Promueve la reparación y el crecimiento muscular y ayuda a reponer las reservas de glucógeno para mejorar la resistencia.

Características

- Sin gluten
- Sin azúcares
- Certificaciones: Kyowa Quality®, Informed Sport.

Indicaciones

Después del ejercicio o cualquier actividad. Los deportistas deberían tomarlo inmediatamente después de finalizar el ejercicio, para iniciar y optimizar su proceso de recuperación.

Ingredientes

Maltodextrina, fructosa, L-glutamina (Kyowa Quality®), L-leucina, aromas, clorhidrato de L-lisina, L-valina, L-fenilalanina, L-isoleucina, L-treonina, L-histidina base, colorante caramelo amónico, N-acetil-L-cisteina, L-triptófano, L-metionina, edulcorante sucralosa.

Alérgenos

Este producto no contiene alérgenos.

Modo de uso

Disolver 50g de producto en 500ml de agua (dosis diaria recomendada). 1 dosis equivale aproximadamente a 1 cazo colmado.

Conservación

Mantener bien cerrado en lugar fresco y seco.

Vida útil

2 años desde su fecha de fabricación.



Declaraciones obligatorias

- Dosis del producto recomendada para consumo diario: 50g.
- No superar la dosis diaria expresamente recomendada.
- Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada.
- El producto se debe mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.
- No debe ser consumido por mujeres embarazadas, niños ni por aquellas personas que estén siendo tratadas con antidepresivos o que padezcan insuficiencia renal.

Uso previsto

Producto listo para el consumo tras su reconstitución.

Población de destino

Población en general excepto mujeres embarazadas, niños y personas que estén siendo tratadas con antidepresivos o que padezcan insuficiencia renal.

PARÁMETROS ORGANOLÉPTICOS

SABOR:	Cappuccino.
OLOR:	Cappuccino.
COLOR:	Crema.
TEXTURA:	Polvo.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

INFORMACIÓN NUTRICIONAL TEÓRICA APROXIMADA:

VALORES NUTRICIONALES		Por 100g	Por ración (50g)
Energía	kJ	-	760
	kcal	-	179
Grasas		-	0
De las cuales saturadas	g	-	0
De las cuales monoinsaturadas	g	-	-
De las cuales poliinsaturadas	g	-	-
Carbohidratos		-	33
De los cuales azúcares	g	-	10
De los cuales polialcoholes	g	-	-
De los cuales almidón	g	-	-
Fibra alimentaria	g	-	-
Proteínas	g	-	12
Sal	g	-	0.04

Cálculo efectuado a partir de los valores teóricos conocidos o efectivos de los ingredientes utilizados.



CONTENIDO APROXIMADO DE VITAMINAS

VITAMINAS		Por 100g	% VRN* por 100g	Por ración (50g)	% VRN* por 50g
Vitamina A	μg/μg RE¹	-	-	-	-
Vitamina D	μg	-	-	-	-
Vitamina E	mg/mg α-TE ¹	-	-	-	-
Vitamina K	μg	-	-	-	-
Vitamina C	mg	-	-	-	-
Tiamina	mg	-	-	-	-
Riboflavina	mg	-	-	-	-
Niacina	mg/mg RE ¹	-	-	-	-
Vitamina B6	mg	-	-	-	-
Ácido Fólico	μд	-	-	-	-
Vitamina B12	μg	-	-	-	-
Biotina	μд	-	-	-	-
Ácido pantoténico	mg	-	-	-	-

Cálculo efectuado a partir de los valores teóricos conocidos o efectivos de los ingredientes utilizados.

VRN*: Valor de Referencia de Nutriente 1: Unidades en complementos alimenticios.

CONTENIDO APROXIMADO DE MINERALES

MINERALES		Por 100g	% VRN* por 100g	Por ración (50g)	% VRN* por 50g
Potasio	mg	-	-	-	-
Cloruro	mg	-	-	-	-
Cloro	mg	-	-	-	-
Calcio	mg	-	-	-	-
Fósforo	mg	-	-	-	-
Magnesio	mg	-	-	-	-
Hierro	mg	-	-	-	-
Zinc	mg	-	-	-	-
Cobre	mg	-	-	-	-
Manganeso	mg	-	-	-	-
Fluoruro	mg	-	-	-	-
Fluor	mg	-	-	-	-
Selenio	μд	-	-	-	-
Cromo	μg	-	-	-	-
Molibdeno	μд	-	-	-	-
Yodo	μд	-	-	-	-

Cálculo efectuado a partir de los valores teóricos conocidos o efectivos de los ingredientes utilizados.

VRN*: Valor de Referencia de Nutriente

APORTE DE NUTRIENTES

NUTRIENTE		Por ración (50g)
L-glutamina	g	5
L-leucina	g	2.24
Clorhidrato de L-lisina	g	1.68
L-valina	g	1.45
L-fenilalanina	g	1.42
L-isoleucina	g	1.12
L-treonina	g	0.86
L-histidina base	g	0.83
N-acetil-L-cisteína	g	0.3
L-triptófano	g	0.22
L-metionina	g	0.19

