

TRIFORZA ENERGY

FRESH LEMON

BEBIDA ENERGÉTICA DESTINADA
A LOS ESFUERZOS MÁS EXIGENTES

TriforZa es una bebida energética que en su novedosa fórmula combina hidratos de carbono de distinta asimilación optimizando así la biodisponibilidad de los mismos. De fácil asimilación, no provoca molestias gástricas, logrando así un **óptimo aporte energético de manera instantánea**.

Contiene aminoácidos como Glutamina, aminoácidos ramificados (L-Leucina, L-Isoleucina, L-Valina), Arginina y Alfa-Cetoglutarato que ayudan a **retrasar la destrucción muscular y la aparición de la fatiga**.

El aporte de minerales como el sodio, potasio, magnesio y vitaminas A, E, C, D, grupo B ha sido estudiado **teniendo en cuenta las carencias que provocan los deportes de resistencia**.

AYUDA A MANTENER LOS NIVELES DE ENERGÍA
RETRASA LA APARICIÓN DE LA FATIGA

MÁXIMA ASIMILACIÓN DE HIDRATOS DE CARBONO
GRACIAS A SU NOVEDOSA FÓRMULA

SIN
GLUTEN

AROMAS
NATURALES

DESTINATARIO

Especialmente recomendado para deportistas de resistencia como triatletas, runners, ciclistas, trailrunners, etc., aquellos que realizan actividades de intensidad elevada, y en general para quienes están sometidos a un gran desgaste y necesitan aportar la máxima cantidad de energía posible sin tener problemas gástricos y minimizar el desgaste asociado a estas prácticas.

MODO DE EMPLEO

Disolver 50 g. tres medidas rasuradas del dosificador en agua (500 ml) por hora de actividad. Bebida energética de agradable sabor para tomar durante el ejercicio. No produce molestias gástricas.

INGREDIENTES

Amilopectina, maltodextrina, fructosa, aislado de proteína de suero de leche (lactoalbúmina), mezcla de aminoácidos ramificados (L-Leucina, L-Isoleucina, L-Valina), L-glutamina, aroma, acidulante (ácido cítrico), citrato trisódico, cloruro de sodio, clorhidrato de arginina, gluconato de potasio, carbonato de magnesio, edulcorante (sucralosa), colorante (carotenos), mezcla de vitaminas (ácido L-ascórbico, acetato de DL-alfa tocoferilo, nicotinamida, acetato de retinilo, D-pantotenato cálcico, clorhidrato de piridoxina, clorhidrato de tiamina, riboflavina, ácido pteroilmonoglutámico, D-biotina, colesticalciferol, cianocobalamina) y cloruro de cromo (III).



PESO NETO
500g e



INFORMACIÓN NUTRICIONAL NUTRITION FACTS

	Por 50 g Per 50 g	%VRN* %RDI* 50 g
Valor energético Energetic value	734,80 kJ (172,92 kcal)	-
Grasas Fats	0,10 g	-
De las cuales saturadas Saturated fats	0,01 g	-
Hidratos de carbono Carbohydrate	37,70 g	-
De los cuales azúcares Sugars	11,96 g	-
Fibra Fiber	0,02 g	-
Proteínas Protein	5,32 g	-
Sal Salt	0,90 g	-
CONTENIDO APROXIMADO EN VITAMINAS Y MINERALES APPROXIMATE VITAMINS AND MINERALS CONTENT		
Vitamina A Vitamin A	48,00 µg	6,00 %
Vitamina D Vitamin D	0,30 µg	6,00 %
Vitamina E Vitamin E	0,72 mg	6,00 %
Vitamina C Vitamin C	4,80 mg	6,00 %
Tiamina Thiamine	0,06 mg	6,00 %
Riboflavina Riboflavin	0,084 mg	6,00 %
Niacina Niacin	0,96 mg	6,00 %
Vitamina B6 Vitamin B6	0,084 mg	6,00 %
Ácido fólico Folic acid	12,00 µg	6,00 %
Vitamina B12 Vitamin B12	0,15 µg	6,00 %
Biotina Biotin	3,60 µg	7,20 %
Ácido pantoténico Pantothenic acid	0,37 mg	6,18 %
Sodio Sodium	357,00 mg	-
Potasio Potassium	90,89 mg	4,53 %
Cloruro Chloride	291,88 mg	36,48 %
Calcio Calcium	19,17 mg	2,398 %
Fósforo Phosphorus	24,50 mg	3,498 %
Magnesio Magnesium	39,67 mg	10,58 %
Hierro Iron	0,02 mg	0,15 %
Cromo Chrome	2,86 µg	7,14 %
CONTENIDO APROXIMADO EN AMINOCÁCIDOS APPROXIMATE AMINO ACIDS CONTENT		
L - Glutamina L - Glutamine	1,20 g	-
L - Leucina L - Leucine	1,00 g	-
L - Isoleucina L - Isoleucine	0,50 g	-
L - Valina L - Valine	0,50 g	-
L - Arginina L - Arginine	0,33 g	-

* %VRN: Valores de Referencia de Nutrientes * %RDI: Recommended Daily Intake

MÁS INSPIRACIÓN EN...



facebook.com/keepgoing
twitter.com/keepgoing.es.es

Keep Going, S.L. Avenida Somosierra 12, Nave 30
San Sebastián de los Reyes, 28703 - MADRID

Tel. 91 726 91 82 - info@keepgoing.es - www.keepgoing.es