

# HYDRO ENERGY GEL

Energía e hidratación óptima para tus entrenamientos

**Textura más líquida**

**Fácil y agradable de tomar**

**Libre de estimulantes**

**Hydro Energy Gel** de Victory Endurance es un novedoso gel diseñado para facilitar el aporte de energía e hidratación durante la práctica de ejercicio físico.

En ocasiones los geles convencionales pueden resultar muy densos como consecuencia de la deshidratación. Además, no siempre es posible tomar agua justo en el momento de tomar el gel. Para estos casos y momentos ha sido diseñado Hydro Energy Gel con una textura mucho más líquida y que proporciona una cantidad mayor de agua.

**Hydro Energy Gel** proporciona como fuente de energía una combinación de carbohidratos complejos y simples, concretamente maltodextrina y dextrosa. Ambos de rápida absorción y liberación de energía. Gracias al alto peso molecular de la maltodextrina y al alto contenido en agua del gel, Hydro Energy Gel se digiere fácilmente.

**Hydro Energy Gel** ha sido enriquecido además con aminoácidos ramificados (leucina, isoleucina y valina), aminoácidos que protegen la musculatura frente al desgaste muscular. Además también proporciona arginina para contribuir al rendimiento deportivo y taurina.

Para hacer aún más completa la fórmula de Hydro Energy Gel se han añadido vitaminas y sales minerales como el sodio, potasio y el magnesio.

**Ingredientes:** agua, maltodextrina, dextrosa, acidulante: ácido málico; BCAA's (L-Leucina, L-Isoleucina, L-Valina), carbonato de magnesio, cloruro de potasio, aroma natural, L-arginina, conservador: sorbato potásico; taurina, cloruro de sodio, edulcorante: sucralosa; vitamina B6 (piridoxina clorhidrato), vitamina B1 (tiamina clorhidrato).

**MODO DE EMPLEO:** Tomar un gel cada 20-30 minutos durante el ejercicio.

**PRESENTACIÓN:** Gel monodosis 70g.

**SABOR:** Manzana.



|   | por Porción (70 g) |
|---|--------------------|
| Energía   | 402 Kj<br>95 Kcal  |
| Grasa   | 0 g                |
| - de las cuales saturadas                         | 0 g                |
| Hidratos de carbono                               | 24 g               |
| - de los cuales azúcares                          | 9,8 g              |
| Proteínas   | 0 g                |
| Sal   | 0,035 g            |
| Tiamina   | 0,7 mg (64%*)      |
| Vitamina B6                                       | 0,7 mg (50%*)      |
| Potasio   | 99,4 mg (5%*)      |
| Magnesio  | 80 mg (22%*)       |
| L-Leucine   | 151,2 mg           |
| L-Valine  | 75,6 mg            |
| L-Isoleucine                                      | 75,6 mg            |
| L-Arginine  | 75,6 mg            |
| Taurine   | 49,7 mg            |
| * % VNR: Ingesta de referencia de un adulto medio |                    |