

# ACCEL 360 - LIMA

## FICHA TÉCNICA

### Descripción del producto

Ayuda a sostener una actividad física prolongada, retrasando la fatiga y aumentando la resistencia y la función cognitiva, ayudando al deportista a mejorar su rendimiento.

### Características

- Sin gluten
- Sin azúcares añadidos
- Certificaciones: *Oxystorm*, *Informed Sport*.

### Indicaciones

30 min antes del ejercicio o cualquier actividad que requiera un mayor rendimiento físico y mental.

### Ingredientes

Extracto de amaranto (*Amaranthus hypochondriacus*), maltodextrina, L-citrulina-DL-malato, aromas, L-tirosina, cafeína anhidra, edulcorante sucralosa.

### Alérgenos

Este producto no contiene alérgenos.

### Modo de uso

Disolver 30g de producto en 350ml 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: 30g.
- 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.

### Uso previsto

Producto listo para el consumo tras su reconstitución.

### Población de destino

Población en general. No recomendado para niños ni mujeres embarazadas.

### PARÁMETROS ORGANOLÉPTICOS

<b>SABOR:</b>	Lima.
<b>OLOR:</b>	Lima.
<b>COLOR:</b>	Marrón-rosado.
<b>TEXTURA:</b>	Polvo.

## INFORMACIÓN NUTRICIONAL

INFORMACIÓN NUTRICIONAL TEÓRICA APROXIMADA:

VALORES NUTRICIONALES		Por 100g	Por ración (30g)
<b>Energía</b>		-	444
<b>Grasas</b>		-	0
<b>De las cuales saturadas</b>	g	-	0
<b>De las cuales monoinsaturadas</b>	g	-	-
<b>De las cuales poliinsaturadas</b>	g	-	-
<b>Carbohidratos</b>		-	16
<b>De los cuales azúcares</b>	g	-	0,6
<b>De los cuales polialcoholes</b>	g	-	-
<b>De los cuales almidón</b>	g	-	-
<b>Fibra alimentaria</b>	g	-	-
<b>Proteínas</b>	g	-	8,4
<b>Sal</b>	g	-	0

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 (30g)	% VRN* por 30g
Vitamina A	µg/µg RE <sup>1</sup>	-	-	-	-
Vitamina D	µg	-	-	-	-
Vitamina E	mg/mg α-TE <sup>1</sup>	-	-	-	-
Vitamina K	µg	-	-	-	-
Vitamina C	mg	-	-	-	-
Tiamina	mg	-	-	-	-
Riboflavina	mg	-	-	-	-
Niacina	mg/mg RE <sup>1</sup>	-	-	-	-
Vitamina B6	mg	-	-	-	-
Ácido Fólico	µg	-	-	-	-
Vitamina B12	µg	-	-	-	-
Biotina	µg	-	-	-	-
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 (30g)	% VRN* por 30g
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	µg	-	-	-	-
Cromo	µg	-	-	-	-
Molibdeno	µg	-	-	-	-
Yodo	µg	-	-	-	-

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

**VRN\*: Valor de Referencia de Nutriente**

## APOORTE DE NUTRIENTES

NUTRIENTE		Por ración (30g)
Extracto de amaranto	g	12.5
Del cual nitratos	mg	1000
L-citrulina-DL-malato	g	6
L-tirosina	g	1
Cafeína anhidra	g	200