

Product

Name: **CREATINA ALCALINA (500gr)**



Weight **0.55 kg**

DESCRIPCIÓN CREATINA ALCALINA

DESCRIPCIÓN

Creatina Alcalina es creatina monohidrato con PH alcalino para una máxima absorción y asimilación logrando con ello una mayor eficacia en la carga de los depósitos de fosfocreatina. Aumenta la concentración de creatina en las células y, con ello, la capacidad de producir ATP (adenosín trifosfato), que es la única fuente de energía de las células del cuerpo humano. Beneficios:

- Promueve el desarrollo muscular.
- Mejora la capacidad de entrenamiento.
- Aumenta la potencia muscular.
- Disminuye los tiempos de recuperación entre series.
- Facilita la recuperación post-entrenamiento.
- Acelera la recuperación de las reservas energéticas del músculo.

DENOMINACIÓN DE PRODUCTO/PRODUCT DESCRIPTION

Complemento alimenticio a base de creatina monohidrato.

Food supplement based on creatine monohydrate.

INGREDIENTES/INGREDIENTS

Creatina, corrector de acidez: Bicarbonato sódico y Carbonato sódico.

Creatine , Acidity regulator: Sodium bicarbonate and Sodium carbonate.

SABORES/FLAVORS

Sin sabor.
Unflavored.

FORMATO/NET WEIGHT

500g.

MODO DE EMPLEO/DIRECTIONS

Dosis diaria recomendada: 5 g. Tomar 1 cazo (5g) mezclados en 100-200ml de agua.
Recommended daily dose: 5 g. Take a scoop (5g) mixed with 100-200ml of water.

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN/STORAGE CONDITIONS

Mantener bien cerrado en un lugar fresco y seco al abrigo de la luz.
Store in a cool dry place, out of direct light and tightly closed.

ADVERTENCIAS/WARNINGS

- Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.
- No superar la dosis diaria expresamente recomendada.
- Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada.
- Keep out of reach of young children.
- Do not exceed the stated recommended daily dose.
- Food supplements should not be used as a substitute for a balanced diet.

CREATINA ALCALINA

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

NUTRITIONAL INFORMATION

	Por dosis 5gr / per dose 5gr
Creatina monohidrato	4,8 g
Creatine monohydrate	
Bicarbonato sódico	0,1 g
Sodium bicarbonate	
Carbonato sódico	0,1 g
Sodium carbonate	