

# ALIMENTOS PARA USOS MÉDICOS ESPECIALES CPHH FÓRMULA COMPLETA POLIMÉRICA HIPERCALÓRICA-HIPERPROTEICA

Alimento para usos médicos especiales, listo para su consumo.  
Dieta completa hiperproteica e hipercalórica para el manejo dietético de pacientes con patología que cursen desnutrición.

Administración vía oral o sonda enteral.  
NO APTO para uso por vía parenteral.  
Sin azúcar, sin gluten.  
Utilizar bajo control médico.

Presentación: Bote de 200 mL.

Agitar antes de usar, una vez abierto conservar cerrado en refrigerador y consumir antes de 24 horas.

Consumir antes de la fecha de caducidad (ver fecha impresa en la botella).

Pueden tomarse entre 3 y 6 botes de ALENZI SIN Fresa al día. La dosis recomendada es de 1-2 botes de ALENZI SIN Fresa por comida.

Este producto es apto a partir de los 12 años de edad, a excepción de mujeres embarazadas y en periodo de lactancia.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Conservar en lugar fresco y seco. No exponer a la luz solar.



VALORES NUTRICIONALES	
Parámetro	200 mL
Valor energético (kcal)	402,4
Proteínas (g)	27
Grasas (g)	5
Ácidos grasos saturados (g)	1
Hidratos de Carbono (g)	60,8
Azúcares (g)	0
Fibra Dietética (inulina)(g)	4,2
Sal (g)	0,4
Densidad energética (Kcal/mL)	2
Osmolaridad (mOsm/L)	718
Porcentaje valor calórico aportado por proteínas (%)	26

ALENZI SIN

## LISTA DE INGREDIENTES

Agua, maltodextrina (maíz), proteína de soja, almidón de maíz, fibra dietética (inulina), aceite de germen de maíz, ácido adenosina 5-fosfórico, carbonato cálcico, cloruro potásico, aceite vegetal de coco, citrato de colina, bicarbonato de sodio, óxido de magnesio, probióticos (Bifidobacterium lactis, Bifidobacterium bifidum, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus bulgaricus, Lactobacillus fermentum, Lactobacillus reuteri, Streptococcus thermophilus), vitamina B3 (Nicotinamida), citrato ferroso, vitamina B5 (D-pantotenato cálcico), óxido de zinc, vitamina C (ácido L-Ascórbico), vitamina E (D-alfa tocoferol), vitamina B1 (Tiamina), vitamina B2 (Riboflavina), vitamina B6 (Clorhidrato de piridoxina), fluoruro de sodio, sulfato de manganeso, sulfato cúprico, vitamina A (Beta-caroteno), vitamina B9 (Ácido fólico), yoduro de sodio, vitamina K (Filoquinona), levadura enriquecida con selenio, picolinato de cromo, molibdato sódico, D-biotina, vitamina D (Colecalciferol), vitamina B12 (Cianocobalamina), Aroma: fresa, edulcorante: sucralosa (E-955).

### Nutrición Enteral

Envase con 30 botellas de 200 mL

Dispensación sujeta a prescripción médica

FI: Medicamento incluido en la financiación del SNS

CN: 505145



LISTA DE INGREDIENTES	Cantidad por cada 100 mL	Cantidad por cada 100 kcal
Probióticos (g)	0,02	0,01
Maltodextrina (maíz)(g)	20	10,41
Almidón de maíz (g)	8	4,16
Aceite de germen de maíz (g)	2	1,04
Aceite vegetal de coco MCT (g)	0,45	0,23
Fibra dietética (inulina)(g)	2,08	1,08
Cloro (mg)	334	175
Sodio (mg)	74	37,5
Potasio (mg)	377	967
Ácido adenosina 5'-fosfórico (g)	0,97	0,5
Fósforo (mg)	86,6	45,14
Calcio (mg)	480	200
Magnesio (mg)	31,1	16,2
Zinc (mg)	1,7	0,87
Flúor (mg)	0,23	0,11
Cobre (µg)	177	92,19
Yodo (µg)	37,64	19,61
Cromo (µg)	3,13	1,62
Molibdeno (µg)	9	4,64
Selenio (µg)	6	3,12
Hierro (mg)	1,77	0,92
Manganeso (mg)	0,16	0,08
Citrato de colina (mg)	295,11	153,7
Vit C (Ácido L-ascórbico )(mg)	16,3	8,48
Vit E (D-alfa tocoferol)(mg)	3,76	3
Vit B3 (Nicotinamida)(mg)	3,66	1,9
Vit B5 (D-Pantotenato cálcico)(mg)	2,52	1,31
Vit B1 (Clorhidrato de tiamina)(mg)	0,58	0,3
Vit B2 (Riboflavina)(mg)	0,8	0,41
Vit B6 (Clorhidrato de piridoxina)(mg)	0,75	0,39
Vit A (Beta-caroteno)(µg)	318,52	165,89
Vit B9 (Ácido Fólico)(µg)	88,89	46,29
Vit K (Filoquinona)(µg)	37,04	19,29
O-Biotina (µg)	11,85	6,17
Vit D (Colecalciferol)(µg)	4,44	2,31
Vit B12 (Cianocobalamina)(µg)	1,19	0,61
Sucralosa	30	15,62
Agua c.s.p.	100 mL	—





Calle de María de Molina, 54  
28006 Madrid

+34 686 118 601

[direccion@alenzi.es](mailto:direccion@alenzi.es)

[comercial@alenzi.es](mailto:comercial@alenzi.es)

[www.alenzi.es](http://www.alenzi.es)