

Glucerna® Advance 1.6

MÁS ALLÁ DEL CONTROL GLUCÉMICO: FÓRMULA CON UNA COMBINACIÓN ÚNICA# DE INGREDIENTES PARA EL MANEJO DIETÉTICO DE LA DESNUTRICIÓN EN PACIENTES CON DIABETES/HIPERGLUCEMIA CON CaHMB*

Dieta específica, equilibrada y completa, hipercalórica e hiperproteica con fibra, con carbohidratos de absorción lenta: Sucromalt, Fibersol® e Isomaltulosa y además CaHMB*, Lisina y Arginina.

PERFIL NUTRICIONAL



SUGERENCIAS DE USO

Para pacientes diabéticos desnutridos o en riesgo de desnutrición:

- Mal control glucémico/ Variabilidad glucémica
- Hiperglucemia por estrés
- Intolerancia a la glucosa
- Úlceras por presión
- Postcirugía
- Hipoproteínemia
- ACV
- Aumento de los requerimientos calórico-proteicos
- Pérdida de masa muscular

PRESENTACIONES

Caja de 30 botellas de 220 ml

SABOR	Vainilla	Fresa	Café	Multisabor
CÓDIGO	505299	505300	505301	505302†

†16 botellas vainilla, 9 botellas café, 5 botellas fresa

Según Nomenclator Marzo 2023, subtipo ESPEDH2

* β-hidroxí-β-metilbutirato cálcico; ** FOS: fructooligosacáridos

† Incluye carbohidratos de bajo índice Glucémico y fibras.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Análisis aproximado	Unidades	Por 100 ml	Por 220 ml
Energía	kcal/kJ	161/675	355/1.484
Grasas	g	8,28	18,22
Carbohidratos	g	12,75	28,05
Azúcares	g	6,70	14,74
Fibra	g	1,9	4,2
de la cual fructooligosacáridos	g	1,0	2,2
Proteínas	g	8,32	18,30
Lisina	g	0,99	2,2
Arginina	g	0,61	1,3
CaHMB*	g	0,35	0,77
Sal	g	0,35	0,77
Vitaminas			
Vitamina A (palmitato)	mcg RE	144	317
Vitamina D ₃	mcg	3,2	7,0
Vitamina E	mg α-TE	3,0	6,6
Vitamina K ₁	mcg	12	26
Vitamina C	mg	13	29
Ácido fólico	mcg	40	88
Vitamina B ₁	mg	0,26	0,57
Vitamina B ₂	mg	0,34	0,75
Vitamina B ₆	mg	0,39	0,86
Vitamina B ₁₂	mcg	0,5	1,1
Niacina	mg NE	3,0	6,6
Ácido pantoténico	mg	1,2	2,6
Biotina	mcg	7,2	16
Minerales			
Sodio	mg	140	308
Potasio	mg	165	363
Cloruro	mg	123	271
Calcio	mg	123	271
Fósforo	mg	88	194
Magnesio	mg	26	57
Hierro	mg	1,2	2,6
Zinc	mg	1,7	3,7
Manganeso	mg	0,44	0,97
Cobre	mcg	105	231
Yodo	mcg	15	33
Selenio	mcg	9,5	21
Cromo	mcg	8,4	19
Molibdeno	mcg	16	35
Colina	mg	60	132
Carnitina	mg	12	26
Taurina	mg	15	33
Inositol	mg	85	187
Agua	g	74,7	164,3
Osmolaridad		704 mOsm/l	
Relación kcal no proteicas/g de Nitrógeno		96:1	

Valores correspondientes sabor vainilla

ES-GLU1-6-2300003