

Glucerna (polvo)

Fórmula nutricional para pacientes con tolerancia anormal a la glucosa / Diabetes Mellitus.



Kcal/porción	224 / 237ml
Kcal/ml	0,94
Distribución calórica	
■ proteínas	17,91%
■ carbohidratos	49,52%
■ lípidos	32,57%
Proteínas: g/porción	10
Fuente proteica	Caseinatos de calcio (70%) Aislado proteínas de soja (30%)
Carbohidratos: g/porción	26
Fuente de carbohidratos	Maltodextrina y Fibersol (maltodextrina de digestión lenta) (54,1%), Sucromaltosa (23,4%), Maltitol (15,3%), Glicerina (2,7%), FOS (3,7%: 1g)
Lípidos: g/porción	8,1
Fuente de lípidos	Aceite de girasol alto oleico (44,33%), Aceite de soja (54,18%), Lecitina (1,5%)

Sodio mg/porción (mEq)	233 (10,1)
Picolinato de Cromo mcg/porción	207mcg
Calorías totales/nitrógeno	140:1
Calorías no proteicas/nitrógeno	115:1
Nutrientes condicionalmente esenciales	-
Osmolaridad (mOsm/l)	490
Carga renal de solutos (mOsm/l)	356
Presentación	Latas por 400gr.
	Polvo
Sabores	Vainilla
Kosher y Halal	Si
Libre de Gluten	Si
Calibre sonda recomendado:	-

- método gravitatorio
- bomba de infusión

Comentarios

Diseñado para colación o reemplazo de alguna comida. Se ha demostrado que cantidades entre 200 - 1000mcg de picolinato de cromo, mejoran el control de la glucemia en personas con diabetes (RDI 120mcg).

* Información referida a presentación x 400g.

** Cinco medidas (53,3g) en 195ml aportan 224kcal. Fibra alimentaria: 5,1g/porción.