

Glucerna 1,5

Fórmula líquida especializada, de alta densidad calórica y proteica, con una combinación exclusiva de carbohidratos diseñada para personas con alteraciones en el metabolismo de la glucosa.



Kcal/envase o porción	1500
Kcal/ml	1,5
Distribución calórica	
■ proteínas	22%
■ carbohidratos	33%
■ lípidos	45%
Proteínas: g/envase o porción	82,5
Fuente proteica	Caseinato de calcio (5%), Caseinato de sodio (75%), Aislado proteínas de soja (20%)
Carbohidratos: g/envase o porción	133,1 (de los cuales 16,1gr como fibra)
Fuente de carbohidratos	Maltodextrina (24,2%), Fructosa (18,7%), Sucromaltosa (8,20%), Glicerol (8,97%), Isomaltulosa (21,7%), Fibersol (6,70%), FOS (7,80%), Fibra de soja (1,49%) y Fibra de avena (2,24%)
Lípidos: g/envase o porción	75
Fuente de lípidos	Aceite de Cártamo alto oleico (51,4%), Aceite de Canola (46,2%), Lecitina (2,4%)

Sodio mg/envase o porción (mEq)	1380 (60)
Potasio mg/envase o porción (mEq)	2520 (64,6)
Cromo (mcg)	200
Calorías totales/nitrógeno	113:1
Calorías no proteicas/nitrógeno	98:1
Nutrientes condicionalmente esenciales	Taurina, Carnitina, M-Inositol
Osmolaridad (mOsm/l)	686
Carga renal de solutos (mOsm/l)	641
Presentación	Envase de 1000ml. Listo para colgar
Sabores	-
Kosher y Halal	Si

Calibre sonda recomendado:	
■ método gravitatorio	12F
■ bomba de infusión	10F

Comentarios

Dosis para cubrir IDR (adultos) 1500kcal/1000ml. El picolinato de cromo ha evidenciado clínicamente disminución de los niveles de glucosa en ayunas; postprandial y de Hb Ac1.

Información correspondiente a Glucerna 1,5 1000ml N° lista 62679 (19)