

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	Sodio mg/envase o porción (mEq)	1380 (60)
Kcal/ml	1,5	Potasio mg/envase o porción (mEq)	2520 (64,6)
Distribución calórica		Cromo (mcg)	200
■ proteínas	22%	Calorías totales/nitrógeno	113:1
■ carbohidratos	33%	Calorías no proteicas/nitrógeno	98:1
■ lípidos	45%	Nutrientes condicionalmente esenciales	Taurina, Carnitina, M-Inositol
Proteínas: g/envase o porción	82,5	Osmolaridad (mOsm/l)	686
Fuente proteica	Caseinato de calcio (5%), Caseinato de sodio (75%), Aislado proteínas de soja (20%)	Carga renal de solutos (mOsm/l)	641
Carbohidratos: g/envase o porción	133,1 (de los cuales 16,1gr como fibra)	Presentación	Envase de 1000ml. Listo para colgar
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%)	Sabores	-
Lípidos: g/envase o porción	75	Kosher y Halal	Si
Fuente de lípidos	Aceite de Cártamo alto oleico (51,4%), Aceite de Canola (46,2%), Lecitina (2,4%)	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)		