

# Glucerna RTH

Fórmula nutricional de bajo contenido en carbohidratos, rica en ácidos grasos mono-insaturados, con fibra, diseñada para personas con Diabetes Mellitus o intolerancia a la glucosa.



<b>Kcal/envase o porción</b>	1000
<b>Kcal/ml</b>	1,0
<b>Distribución calórica</b>	
■ proteínas	16,7%
■ carbohidratos	34,3%
■ lípidos	49%
<b>Proteínas: g/envase o porción</b>	41,8
<b>Fuente proteica</b>	Caseinato de Na y Ca (100%)
<b>Carbohidratos: g/envase o porción</b>	95,6
<b>Fuente de carbohidratos</b>	Maltodextrina (60,8%), Fructosa (18,9%), Fibra de soja (20,3%)
<b>Lípidos: g/envase o porción</b>	54,4
<b>Fuente de lípidos</b>	Aceite de cártamo alto oleico (85%), Aceite de canola (10%), Lecitina (5%)

<b>Sodio mg/envase o porción (mEq)</b>	930 (40,4)
<b>Potasio mg/envase o porción (mEq)</b>	1570 (40,2)
<b>Calorías totales/nitrógeno</b>	150:1
<b>Calorías no proteicas/nitrógeno</b>	125:1
<b>Nutrientes condicionalmente esenciales</b>	Taurina, L-Carnitina y M-inositol
<b>Osmolaridad (mOsm/l)</b>	328
<b>Carga renal de solutos (mOsm/l)</b>	360
<b>Presentación</b>	Envase de 1000ml. Listo para colgar
<b>Sabores</b>	-
<b>Kosher y Halal</b>	Si
<b>Libre de Gluten</b>	Si
<b>Calibre sonda recomendado:</b>	
■ método gravitatorio	10F
■ bomba de infusión	8F

## Comentarios

Dosis para cubrir IDR (adultos) 1422kcal/1422ml.

Información correspondiente a Glucerna RTH 1000ml N° lista 62671 (19)