

Glucerna® SR

DESCRIPCIÓN GENERAL:

Glucerna® SR alimentación especializada completa y equilibrada diseñada especialmente para personas con diabetes. Glucerna líquido, la opción sencilla a cualquier hora.

CARACTERÍSTICAS:

Glucerna® SR es una alimentación especializada cuya fórmula es completa y balanceada (con bajo aporte energético). Úsela en compañía de una dieta saludable para ayudar a mantener el nivel de glucosa sanguínea normal. Glucerna® SR está formulada con un sistema de liberación lenta de energía, que ha demostrado clínicamente que ayuda a controlar la respuesta glucémica.

Glucerna® SR está científicamente diseñado para ayudar a controlar la hemoglobina glucosilada (A1c). Formulada además con ingredientes de origen natural como ácidos grasos Ω 3, fitoesteroles y aceites vegetales, los cuales han demostrado tener efectos benéficos para la salud.

El sistema de lípidos de ácidos grasos monoinsaturados incluye también ácidos grasos Ω 3 que apoyan la salud cardiovascular. Los fitoesteroles ayudan a disminuir los niveles de lipoproteínas de baja densidad (LDL) y colesterol*. Glucerna® SR contiene fibra y fructooligosacáridos (FOS) que apoyan la salud intestinal.

* Para obtener los beneficios mencionados se recomiendan 2 porciones al día como parte de una dieta saludable.

INDICACIÓN TERAPÉUTICA:

Glucerna® SR está indicado para:

- Pacientes con diabetes tipo 1.
- Pacientes con diabetes tipo 2.
- Tratamiento de prediabetes.
- Prevención de diabetes.
- Síndrome metabólico.
- Coadyuvante para pacientes que desean perder peso.

Glucerna® SR es libre de lactosa y gluten. No es apropiado para personas con galactosemia.

Es recomendable iniciar el tratamiento con una toma e ir incrementando el consumo progresivamente, debido a que el contenido de fibras puede alterar la movilidad intestinal. No se utilice en menores de un año de edad.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Dosis: para obtener los beneficios mencionados se recomiendan 2 porciones al día como parte de una dieta saludable:

- De una dieta saludable. Una porción cubre 25% de las recomendaciones diarias de vitaminas y minerales en 237 mL.
- Vía de administración: oral o por sonda.

ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES:

Para consultar las recomendaciones de almacenamiento y precauciones favor de ver los anexos.

PRESENTACIONES:

Líquido: lata de 237 mL en tres deliciosos sabores: vainilla, fresa y chocolate.

Se recomienda tomar frío para mejorar su sabor.

INGREDIENTES Glucerna® líquido:

Agua, maltodextrina, concentrado de proteína de leche, sucromalt, glicerina, concentrado de proteína de soja, aceite de canola, glicerina, aceite de diacilglicerol, concentrado de proteína de soja, aceite de canola, fructooligosacáridos de cadena corta, saborizantes naturales y artificiales, ésteres de esteroles vegetal, fosfato dibásico de magnesio, citrato de potasio, citrato de sodio, lecitina de soja, cloruro de potasio, fosfato de calcio, cloruro de colina, cloruro de sodio, ácido ascórbico, cloruro de magnesio, carragenina, acesulfame potásico, curcumina, sulfato ferroso, acetato de D-alfa-tocoferilo, sulfato de zinc, sucralosa, niacinamida, pantotenato de calcio, picolinato de cromo, sulfato de manganeso, sulfato cúprico, palmitato de vitamina A, clorhidrato de piridoxina, clorhidrato de tiamina, riboflavina, ácido fólico, biotina, molibdato de sodio, yoduro de potasio, selenato de sodio, filoquinona, cianocobalamina, vitamina D3.

Información Nutricional (líquido):

Nutrientes	Unidades	237 mL	Distribución energética (%)
Contenido energético	KJ Kcal	983 232	
Hidratos de carbono de los cuales	g	29	50
Fibra dietética	g	7	
Azúcares	g	5	
Proteínas	g	11	19
Lípidos de los cuales	g	8,1	31
Ácido linoléico (Ω 3)	g	0,469	
Vitaminas			
Colina	mg	137	
Vitamina C (ácido ascórbico)	mg	59	
Vitamina E (equivalente a alfatocoferoles)	mg	5,1	
Niacina (equivalentes)	mg	5,0	
Ácido pantoténico	mg	2,6	
Vitamina B6 (piridoxina)	mg	0,50	
Vitamina B2 (riboflavina)	mg	0,43	
Vitamina B1 (tiamina)	mg	0,38	
Vitamina A (eq. de retinol)	μ g	375	
Ácido fólico	μ g	100	
Biotina	μ g	76	
Vitamina K1	μ g	19	
Vitamina D3 (colecalfiferol)	μ g	2,5	
Vitamina B12 (cobalamina)	μ g	1,4	
Minerales			
Potasio	mg	429	
Cloruro	mg	273	
Calcio	mg	249	
Fósforo	mg	249	
Sodio	mg	199	
Magnesio	mg	100	
Hierro	mg	4,5	
Zinc	mg	3,8	
Cobre	mg	0,50	
Manganeso	mg	0,50	
Cromo	μ g	20,4	
Yodo	μ g	37,4	
Molibdeno	μ g	21	
Selenio	μ g	17,5	

