

Megalabs Colombia S.A.S. Nit. 800.133.807-1 www.megalabs.com.co



GLUTAPAK R SOBRES x 15 G Información General

Categoría/Clasificación Alimento

Fórmula/Composición ALIMENTO A BASE DE GLUTAMINA Y LACTOBACILLUS REUTERI PARA REGÍMENES ESPECIALES PARA PERSONAS CON ALTERACIONES GASTROINTESTINALES.

Descripción del producto: ALIMENTO A BASE DE GLUTAMINA Y LACTOBACILLUS REUTERI PARA REGÍMENES ESPECIALES PARA PERSONAS CON ALTERACIONES GASTROINTESTINALES.

Registro Sanitario/Registro Invima/Notificación Sanitaria Obligatoria RSiA01I47414

Código ATC

Descripción ATC:

CUM: N.A.

Indicaciones/modo de uso Para uso oral: Mezclar Glutapak R en 60-120 cc (2-4oz) de agua, jugo, o alimento que se encuentre en un rango tolerable de temperatura (10°C - 45°C [50°F - 113°F]). Una vez mezclado el producto, debe consumirse dentro de las 6 horas si se almacena en el refrigerador (máx. 4 °C/39 °F) y dentro dentro de las 3 horas si se almacena a temperatura ambiente (máx. 25 °C/77 °F). Glutapak R no debe mezclarse extremadamente calientes temperaturas (arriba 45°C) extremadamente frías (debajo de 10°C), esto puede afectar al Lactobacillus reuteri. Para uso enteral: Mezclar Glutapak R con 60-120 cc (2-4oz) de agua e infundir inmediatamente, lavar la sonda antes y después de la infusión. Glutapak R no se debe mezclar con fórmulas enterales para ser administradas por sonda, ya que la adición de Glutapak R en pequeñas cantidades de fórmula enteral puede causar que la fórmula se espese

O ESTERILIZARSE
Precauciones y advertencias
Contraindicaciones
Almacenamiento Almacenar el producto en polvo en lugar fresco y seco.
Vida útil 540
Fecha vencimiento Invima 2024-10-06 00:00:00.000000
Laboratorio Fabricante Megalabs USA LLC
Propiedades farmacocinéticas
Datos preclínicos sobre seguridad:
Clasificación toxicidad:
DI50
• Datos clínicos
Posología y forma de administración:
Sobredosis:
Reacciones adversas:

apreciablemente y obstruya la sonda. GLUTAPAK R NO ES PARA USO PARENTERAL GLUTAPAK R NO DEBE CALENTARSE, CONGELARSE,

Interacción con otros medicamentos y formas de interacción:
Fertilidad, embarazo y lactancia:
Efectos sobre la capacidad para conducir y utilizar máquinas:
• Datos farmacéuticos
Lista de Excipientes:
Incompatibilidades:
Precauciones especiales de conservación:
Naturaleza y contenido del envase:
Precauciones especiales de eliminación y otras manipulaciones:
Estrecho margen terapéutico: