

# Ficha Técnica

## Glutamina + Lactobacillus Reuteri



### INFORMACIÓN GENERAL

<b>Nombre:</b>	Glutamina + Lactobacillus Reuteri.
<b>Laboratorio:</b>	Norstray Nuart.
<b>Composición:</b>	Sobre con 15g contiene 10g de L-Glutamine y 100 millones CFU de Lactobacillus Reuteri.
<b>Forma Farmacéutica:</b>	Polvo para reconstituir a solución oral.
<b>Vida Útil:</b>	36 meses siempre y cuando se cumplan las condiciones de almacenamiento.
<b>Material de Envase:</b>	Bolsa de Poliéster con lamina de PET en caja por bolsas cada uno de 15g.
<b>Presentación Comercial:</b>	Sachet x 1 unidad y caja máster x 10, x 50, x 60, x 100, x 200 sachets.

### INFORMACIÓN FARMACOLÓGICA

<b>Vía de Administración:</b>	Oral / Enteral.
<b>Interacciones Medicamentosas:</b>	Antes de consumir Glutamina + Lactobacillus Reuteri Norstray & Nuart notifique a su médico del consumo de cualquier medicamento.
<b>Indicaciones Terapéuticas:</b>	La Glutamina + Lactobacillus Reuteri Norstray & Nuart está dirigido para el manejo nutricional de adultos que necesiten refuerzo de Glutamina y Lactobacillus Reuteri para facilitar el tracto intestinal, mejorar la salud digestiva, mejorar las defensas intestinales, permite el equilibrio de la microbiota intestinal.
<b>Modo de Uso:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Para administración por vía oral: Mezclar el sachet completo en 120 mL de agua o bebida e ingerir por vía oral inmediatamente.</li> <li>Para administración por vía enteral: Mezclar el sachet completo en 60 —120 ml de agua e infundir inmediatamente, la sonda debe ser lavada antes y después de la infusión. No debe mezclarse a temperaturas altas - calor (por encima de 55°C) o bajas - frío (por debajo de 10°C), esto puede afectar al probiótico (Lactobacillus Reuteri).</li> </ul>
<b>Reacciones Adversas:</b>	En la dosis indicada no se conocen reacciones adversas para la L-Glutamina + Lactobacillus Reuteri Norstray & Nuart.
<b>Precauciones:</b>	No consumir en estado de embarazo y lactancia. Según recomendaciones del profesional de la salud. No administrar por vía parenteral. No mezclar con otros preparados enterales.
<b>CONTIENE PROBIÓTICOS QUE PERMITEN LA REGULACIÓN DEL FUNCIONAMIENTO INTESTINAL.</b>	

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Tamaño de la Porción: 1 Sachet (15g)	Porción Por Envase: 1	Lactobacillus Reuteri 1x10 <sup>8</sup> CFU (100 millones de Unidades Formadoras de Colonia)
CANTIDAD POR PORCIÓN	VALOR DIARIO	
Calorías	60	Otros ingredientes: Maltodextrina y Silice
Total Carbohidratos	5g †	
L-glutamine	10g †	

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco y seco protegido de la luz a una temperatura máxima de 30°C y humedad relativa de 65%.

ESTE PRODUCTO ES UN SUPLEMENTO DIETARIO, NO ES UN MEDICAMENTO Y NO SUPLE UNA ALIMENTACIÓN EQUILIBRADA.

### INFORMACIÓN CORPORATIVA

CÓDIGO INTERNO	PRESENTACIONES	NO. DE REGISTRO SANITARIO INVIMA
NN2002	Glutamina + Lactobacillus, 15g, sachet x 1 unidad.	-
	Glutamina + Lactobacillus, 15g, caja máster x 10 unidades.	-
	Glutamina + Lactobacillus, 15g, caja máster x 50 unidades.	-
	Glutamina + Lactobacillus, 15g, caja máster x 60 unidades.	-
	Glutamina + Lactobacillus, 15g, caja máster x 100 unidades.	-
	Glutamina + Lactobacillus, 15g, caja máster x 100 unidades.	-

### CONTÁCTENOS

Email  
info@norstraynuart.com  
Teléfono: +57 (1) 295 66 16

### IMPORTADO POR

Norstray Nuart S.A.S.  
Tv. 93 #51-98 Bodega 73A, Parque Empresarial Puerta Del Sol,  
Bogotá, Colombia.  
Zona Franca Zofia, Manzana 7, Bod. 1,  
Galapa, Colombia.  
[www.norstraynuart.com](http://www.norstraynuart.com)