

## LABORATORIOS LEGRAND

## FICHA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO

## **EXPELIN® JARABE (MÉXICO)** FLUIFORT® JARABE (COLOMBÍA)

ELABORADO Y APROBADO POR:	Cesar Augusto Bravo Robayo
FECHA:	8 Abril 2019

A. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

EXPELIN® JARABE (MÉXICO) Nombre Producto:

FLUIFORT® JARABÈ (COLOMBIA)

EXPELIN® JARABE-Carbocisteina Lisina 9g/100mL - 353M2004 SSA Composición y Registro Sanitario:

FLUIFORT® JARABE – Carbocisteina Lisinato 9g/100ml

INVIMA 2012M-0001755-R1

Nombre Empresa: Laboratorios Legrand S.A. Calle 19 No.68 B - 50 Dirección: Bogotá D.C. - Colombia Ciudad:

(1) 5 70 55 07 Teléfono:

e-mail: mcasallas@laboratorioslegrand.com

Horario Atención: 24 horas

B. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Contraindicaciones y

Hipersensibilidad al principio activo, úlcera gástrica o duodenal. Se debe Advertencias. tener en cuenta que el jarabe contiene azúcar para los pacientes diabéticos

o en dietas hipocalóricas. No se recomienda usar el producto durante el

primer trimestre del embarazo ni durante la lactancia.

C. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DEL PRINCIPIO ACTIVO:

L-lysine, compuesto con S-(carboxymethyl) cysteine Nombre Químico:

Nº CAS: 49673-81-6

C<sub>5</sub>-H<sub>9</sub>-N-O<sub>4</sub>-SxC<sub>6</sub>-H<sub>14</sub>-N<sub>2</sub>-O<sub>2</sub> Formula:

325,4 g/mol Peso Molecular:

D. PRIMEROS AUXILIOS:

Limpiar los ojos abiertos durante varios minutos con aqua Contacto con los Ojos:

Corriente. Consultar al médico.

Contacto con la piel: Lavar inmediatamente con abundante agua.

Ingestión Seria: Lavar inmediatamente la boca y beber posteriormente abundante agua.

Consultar al médico.

Suministrar aire fresco u oxígeno. Consultar al médico.  $\square$ Inhalación:

E. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

Inflamabilidad del producto: Producto inflamable.

Productos de la combustión: Óxidos de carbono, óxidos de nitrógeno, óxidos de azufre.

Medios de extinción: agua, espuma, dióxido de carbono, medios de extinción en seco

F. MEDIDAS EN CASO DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL:

Tratamiento de Derrame: Recoger con una pala y disponer el producto en un recipiente apropiado para desechos. Desactivar el remanente con solución de hipoclorito de sodio del 3 a 5% por 15 minutos. Terminar la limpieza vertiendo el agua sobre la superficie contaminada. Todo el material usado en la limpieza del derrame

debe ser destruido en la menor brevedad posible, de acuerdo con la legislación vigente. No verter a los sumideros y eliminar mediante

**FS012** 1 de 2

	empresas autorizadas. Seguir las reglamentaciones nacionales y/o locales.	
G. MANIPULACIÓN Y ALMACEN		
Precauciones:	Manténgase fuera del alcance de los niños.	
Almacenamiento:	Almacenar a temperaturas inferior a 30°C.	
H. CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL:		
Protección Personal:	En su manipulación se requiere elementos de protección personal como: Equipo de respiración, guantes y gafas protectoras, de acuerdo a la regulación nacional.	
Límites de Exposición:	No disponibles.	
I. PROPIEDADES FÍSICAS Y QU		
Aspecto:	Solución traslucida	
Color:	Amarillo - Café	
Composición:	Carbocisteina Lisinato	
J. DATOS DE ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:		
Almacenamiento:	Se debe almacenar bajos condiciones de Buenas Prácticas de Almacenamiento para medicamentos de uso humano.	
Productos de descomposición:	No disponibles.	
K. INFORMACIÓN TOXICOLÓGI		
Vías de penetración:	No disponibles.	
Toxicidad en Animales:	Toxicidad oral aguda: LD50> 2.000 mg / kg (rata)	
Efectos Tóxicos en Humanos:	No disponibles.	
L. INFORMACIÓN ECOLÓGICA:  Ecotoxicidad:	Evite que el producto entre en el agua potable, aguas residuales o el suelo.	
Ecotoxicidad.	Evite que el producto entre en el agua potable, aguas residuales o el suelo.	
Movilidad:	No Presenta.	
	No disponible.	
Otros Efectos Negativos:  Consideraciones de Eliminación:	Atiéndanse a las normas nacionales, autónomas o municipales sobre la eliminación de residuos y envases. Siempre que sea posible, es recomendable depositar los medicamentos vencidos o en desuso únicamente en los contenedores ubicados en los PUNTOS AZULES de los establecimientos autorizados.  Producto clasificado como desecho clase Y3 (Anexo I, Decreto 4741 de 2005 Ministerio de ambiente, vivienda y Desarrollo territorial. Colombia.)	
M. INFORMACIÓN DE TRANSPO		
Clasificación DOT:	No aplica.	
Identificación:	No aplica.	
Disposiciones para el transporte:	No aplica.	
N. INFORMACIÓN REGLAMENTA		
Frase R	No necesario.	
Frase S O. OTRA INFORMACIÓN:	No necesario.	
Consideraciones:	La información registrada está sujeta a cambios sin previo aviso.	
Consider aciones.	Laboratorios Legrand S.A. no es responsable del mal uso que den los usuarios a esta información.	

**FS012** 2 de 2