

GELIFICANTE INACTIVADOR

Hoja de Seguridad

1. IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA

Identificación: HOLANDINA PHARMACEUTICAL DE COLOMBIA S.A.S.
Dirección: Carrera 62 98B – 22, Bogotá D.C.
Teléfonos en caso de emergencia: (571) 6246001 - (571) 6018682
Email: info@holandinacolombia.com
Producto: Gelificante con inactivador

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGRO

H320: Contacto con los Ojos: Puede causar enrojecimiento, picores o lagrimeo excesivo. Si el material entra en contacto con los ojos puede causar irritación por abrasión.

H303: Podría causar irritación gastrointestinal por ingestión.

H333: La inhalación excesiva puede causar irritación del sistema respiratorio.

La información que aparece en esta hoja de datos de seguridad, se refiere única y exclusivamente al producto suministrado y sin previo uso.



3. COMPOSICIÓN

No contiene sustancias peligrosas.

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los Ojos: P305+P351+P338: Lavar con abundante agua y parpados abiertos hasta eliminación del producto. Si tiene lentes de contacto retirarlos y continuar lavando. Si los síntomas persisten consultar al oftalmólogo.

Ingestión: P301: Si la persona está consciente y alerta, enjuagar la boca con abundante agua. No inducir el vómito.

P304: No intente enjuagar la boca si la persona tiene dificultad para respirar, estado mental alterado, náuseas o vómitos. Consultar al médico.

Contacto con la piel: P362+P364: Quitar la ropa contaminada. Lavar la piel con jabón y agua abundante. Si existen signos de malestar consultar al médico.

Inhalación: P304+P340+P313: Sacar la persona al aire libre. Si los síntomas persisten consultar al médico.

5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

P370+P378: Medios extintores de incendios: Polvo químico, espuma, dióxido de carbono, neblina de agua. Producto no inflamable.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

P280: Protección personal: Usar guantes.

P390: Método de limpieza: Recoger mecánicamente y depositar en un tarro para reutilizar.

H401: En grandes concentraciones se considera tóxico para los organismos acuáticos.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Manejo: Seguir las instrucciones de la etiqueta. No ingerir.

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P410+P411: Almacenamiento: Mantener en el envase original, bien tapado, protegido de la luz, a temperatura inferior de 30 °C, y lejos del alcance de los niños. No almacenar cerca de agua o alimentos.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

La concentración de los ingredientes activos en el producto garantiza una baja exposición, por debajo de los límites de exposición permisibles.

P280: Protección personal: Manipular conforme a las buenas prácticas de higiene y seguridad industrial. Se recomienda el uso de guantes, monogafas, tapabocas y delantal de caucho para manipular el producto.

9. PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

ASPECTO Y OLOR	Sólido granular blanco y olor característico.
pH	5,6 – 8,6
SOLUBILIDAD	Insoluble.

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

El producto es estable en condiciones ordinarias de uso y almacenamiento.

P210: Materiales que deberán evitarse: Mantenga alejado de oxidante fuertes.

Materiales peligrosos resultantes de la descomposición: No conocidos.

Polimerización peligrosa: No ocurrirá.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

H320: Efectos locales: Irrita los ojos al contacto directo.

Toxicidad crónica: Ninguna.

Experiencia Humana: No son conocidos ni esperados para la salud en condiciones normales de uso.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Los residuos obtenidos después de usar el Gelificante se consideran peligrosos, se pueden eliminar: Por incineración o enterrarlos en un lugar aprobado por las autoridades competentes para tal objeto.

13. CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN

El envase vacío y limpio puede disponerse para reciclaje.

14. INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

Numero UN: No se clasifica como sustancia peligrosa para su transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Ley 55 de 1993 Seguridad en la utilización de productos químicos en el trabajo.

Decreto 1609 de 2002 Manejo y transporte terrestre automotor de mercancías peligrosas por carretera.

Norma Técnica Colombiana NTC 4435 Transporte de mercancías. Hojas de datos de seguridad para materiales.

16. INFORMACIÓN ADICIONAL

La información presentada no es garantía total. Esta información fue obtenida mediante consultas bibliográficas de varias fuentes. La información puede no ser válida en todos los casos, y por lo tanto es responsabilidad del usuario revisar estas recomendaciones de acuerdo con su aplicación específica.

HOLANDINA PHARMACEUTICAL DE COLOMBIA S.A.S no se responsabiliza por el mal uso del producto, ni por la exactitud de la información suministrada.