

GERMIDINA PLUS

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: (601) 6246001 - (601) 6018682
Email: info@holandinacolombia.com

Producto: Jabón antimicrobiano para higiene de la piel

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGRO

H320: Contacto con los ojos: Puede causar enrojecimiento, picores o lagrimeo excesivo.

H303: Podría causar irritación gastrointestinal por ingestión.

H316, H317: Efectos adicionales: Podría causar alergias por contacto repetido en personas sensibles a sus componentes.



3. COMPOSICIÓN

Información sobre componentes peligrosos

NOMBRE No. CAS
Tensoactivo aniónico 68585-34-2
Xylityl sesquicaprylate 181632-90-6
Gluconato de clorhexidina 18472-51-0

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los Ojos: P305+P351+P338: Lavar inmediatamente con agua. 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. En caso de ingestión, beber de 4 a 10 onzas (120-300 mL) de 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.

5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

Producto no inflamable.

P370+P378: Medios extintores de incendios: Polvo químico, espuma, dióxido de carbono.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

P390: Método de limpieza: Los derrames pueden ser levantados con trapeador.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Mantener el producto bien tapado, en su envase original. No adicionar agua al envase.

No ingerir.

Almacenamiento: No guarde cerca de agua o alimentos.

P410+P412+P210: Mantener en un lugar fresco, bien ventilado.

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.



8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Límites de exposición: No determinado.

Protección de los ojos: Si existe riesgo de salpicaduras, use gafas de seguridad o protector facial.

9. PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

ASPECTO Y OLOR Líquido viscoso de color rojo y olor característico.

pH 5,5 – 6,5

SOLUBILIDAD Miscible con agua.

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

El producto es estable en condiciones ordinarias de uso y almacenamiento. P210: Condiciones que deberán evitarse: Mantenga lejos del calor o fuego.

Materiales que deberán evitarse: No adicione agua al producto.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

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

Ingestión: Ligeramente irritante. Toxicidad crónica: Ninguna.

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

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Producto biodegradable.

13. CONSIDERACIONES DE DISPOSICIÓN

El envase vació 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.