

PERACETIC-DINA

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: Desinfectante de alto nivel.

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGRO

H334: En caso de inhalación podría provocar síntomas de alergia, irritación, asma o dificultades respiratorias.

H302: Nocivo en caso de ingestión.

H318: Contacto con los ojos: Provoca lesiones oculares graves.

H314: Contacto con la piel: El contacto prolongado o repetido con la piel podría causar irritación.



3. COMPOSICIÓN

Información sobre componentes peligrosos

NOMBRE	No. CAS
Peróxido de hidrógeno	7722-84-1
Ácido peracético	79-21-0

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la piel: P362+P364: Quitar la ropa contaminada. Lavar la piel con jabón y abundante agua.

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.

Inhalación: P304+P340+P313: Sacar la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. 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, protección ocular y respiratoria, aumentar la ventilación.

P390: Método de limpieza: Absorber adecuadamente el material vertido, recoger e introducir en un recipiente adecuado con una pala. Enjuagar el área con suficiente agua.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Manejo: Seguir las instrucciones de la etiqueta. No permita el contacto con los ojos, piel ni la ropa. Evite respirar el vapor. No lo ingiera.

Mantenga bien cerrado el recipiente. Usar con ventilación adecuada.

P410, P411: Mantener en el envase original, bien tapado a temperatura inferior de 30 °C, protegido de la luz. No almacenar cerca de alimentos.

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Utilizar el producto en áreas ventiladas y minimizar la exposición al producto con el uso de los elementos de protección personal (EPP). Se recomienda el uso de guantes de nitrilo, monogafas o protector facial, protección respiratoria y delantal de caucho para manipular el producto.

P280: Protección personal: Manipular conforme a las buenas prácticas de higiene y seguridad industrial.

9. PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

ASPECTO Y OLOR Solución traslúcida de color morado tenue, de olor característico.

pH 2,5 - 3,5

SOLUBILIDAD Miscible con agua.

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable bajo condiciones normales de uso.

P210: Materiales que deberán evitarse: Mantenga lejos del calor excesivo, los metales, los álcalis, los agentes reductores y las sustancias orgánicas (alcoholes y terpenos) pueden producir descomposiciones térmicas autoaceleradas.

Productos de descomposición peligrosa: Ácido acético y oxígeno que puede favorecer la combustión.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

H320: Efectos locales: Irrita piel y ojos al contacto directo. Toxicidad crónica: Ninguna.

H301: Tóxico en caso de ingestión.

H335: Podría irritar las vías respiratorias.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Producto biodegradable.

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.