

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

No es necesario tomar precauciones especiales. Trapee o empape con material absorbent como algodón o toallas de papel. Enjuage el área con agua y seque con un trapeador.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

No requiere manipulación especial.

La temperature recomendada para el almacenamiento es 32-100°F (0-38°C).

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Generalmente no se necesita equipo de protección. Guantes recomendados para pieles sensibles, ventilación para asmáticos.

No se conocen efectos nocivos por exposición repetida a largo plazo.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico	: líquido	pH	: 8.0
Color	: blanco lechoso	Gravedad específica	: 0.99
Olor	: leve	Punto de inflamación	: >212°F (>100°C)
Inflamabilidad	: No aplicable	Densidad del vapor	: No Medido

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estable en condiciones normales. No se producen polimerizaciones peligrosas.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Irritación cutáneas (OECD 404)	: Negativa
Irritación ocular (OECD 405)	: Negativa
LD ₅₀ , Oral (OECD 401)	: > 5.0 g/kg
LC ₅₀ , Inhalación (OECD 403)	: > 5.0 mg/L (4 hr)
Sensibilización cutánea (mod. Buehler)	: Negativa
Carcinogenicidad	: Ninguno conocido
Mutagenicidad en células germinales	: Ninguno conocido
Efectos reproductivos	: Ninguno conocido

Síntomas de sobreexposición

Efectos inmediatos (agudos)	: Ninguno conocido
Efectos retardados	: Ninguno conocido
Efectos crónicos	: Ninguno conocido

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Ecotoxicidad	: Ninguno conocido. No contiene APE, NPE, ni OPE.
Biodegradabilidad	: Cumple con los estándares de biodegradabilidad de la UE.
Movilidad en el suelo	: Ninguno conocido
Potencial de bioacumulación	: Ninguno conocido

13. INDICACIONES PARA SU ELIMINACIÓN

No se necesitan precauciones especiales. Puede discharge en un vertedero de acuerdo con las normativas locales.

14. INFORMACIÓN PARA EL TRANSPORTE

No se requiere etiquetado especial. Mercancía no peligrosa.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

No es un producto regulado. Los datos reglamentarios de la sección 15 no pretenden estar todos incluidos.

- DOT (Canadá & U.S.) : No se requiere etiquetado especial.
- WHMIS Canadiense : No es una sustancia controlada. No se requiere etiquetado especial.
- Regulaciones para el Consumidor Canadiense : No es una sustancia regulada. No se requiere etiquetado especial.
- California Proposición 65 : Sin lista de los ingredientes del producto.
- EPCRA 302 y 313 : Sin lista de los ingredientes del producto.
- Derecho a la información de NJ : Idéntico a los bienes de consumo. No se requiere etiquetado especial.
- Regulaciones de la UE : Este producto no contiene sustancias sujetas a autorización.
- Cumple con CARB VOC : Si.
- TSCA : Todos los ingredientes de este producto están listados o exentos.

16. OTRA INFORMACIÓN

Fecha de revisión : febrero 15, 2024

No clasificado como peligroso según la UE, según los resultados de las pruebas y el programa CHIP 3.

HMIS® (Sistema de identificación de materiales peligrosos)	
Salud	0
Inflamabilidad	0
Peligro físico	0
No se necesita equipo de protección personal (EPP). No es un riesgo por exposición a largo plazo.	

0 = no significativo, 1 = ligero, 2 = moderado, 3 = serio, 4 = grave, * = crónico

Las informaciones y recomendaciones contenidas aquí están basadas sobre los datos que se creen ser los correctos. De cualquier forma, no garantizamos ni aseguramos la información que es dada o contenida aquí; expresada o subentendida. Nosotros no aceptamos responsabilidad y negamos toda responsabilidad por cualquier efecto perjudicial que pueda ser causado por la exposición a nuestros productos. Clientes y usuarios de este producto deben cumplir con todas las leyes de salud y seguridad aplicables, reglamentaciones y órdenes.