

HOJA DE SEGURIDAD AMBIENTADOR

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA Y LA COMPAÑÍA



OFICINA PRINCIPAL
Carrera 66 # 12-16 - Bogotá, Colombia TEL: (601) 4673690
E-MAIL: representacionesdjjesca@gmail.com

NOMBRE COMERCIAL:	AMBIENTADOR TECNOCLEAN	OTROS TELEFONOS DE EMERGENCIA	
NOMBRE PRODUCTO:	AMBIENTADOR	CRUZ ROJA: 132	BOMBEROS: 119

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

<p>Preparado clasificado como "no peligroso". Producto no peligroso para la salud en las condiciones normales de uso y almacenamiento. Levemente inflamable</p> <p>Contacto con los ojos Se trata de un producto que no contiene sustancias clasificadas como peligrosas en contacto con los ojos. Enjuagar durante al menos 15 minutos con abundante agua a temperatura ambiente, evitando que el afectado se frote o cierre los ojos.</p> <p>Contacto con la piel: Se trata de un producto que no contiene sustancias clasificadas como peligrosas en contacto con la piel, sin embargo, en caso de contacto se recomienda limpiar la zona afectada con agua por arrastre y con jabón neutro.</p> <p>Ingestión / Inhalación Se trata de un producto que no contiene sustancias clasificadas como peligrosas por inhalación, sin embargo, en caso de síntomas de intoxicación sacar al afectado de la zona de exposición y proporcionarle aire fresco. Solicitar atención médica si los síntomas se agravan o persisten.</p> <p>Ninguno de los ingredientes del LIMPIADOR DESINFECTANTE TECNOCLEAN está considerado o registrado como agente potencialmente carcinógeno por OSHA, Norma NTC 4435 y el Decreto 1609/2002.</p>	<p style="text-align: center;">SISTEMA GLOBALMENTE ARMONIZADO (SGA)</p> <div style="text-align: center;">  <p>IRRITANTE PARA LA PIEL IRRITANTE PARA LOS OJOS</p> </div> <p style="text-align: center;">Consejos de prudencia-prevención</p> <p>P102: Mantener alejado de los niños y adultos mayores. P103: Leer la etiqueta antes de su uso</p> <p style="text-align: center;">Consejos de prudencia -respuesta</p> <p>P301+330+331: En caso de ingestión enjuagar la boca. No provocar el vómito. P302+P352: En caso de contacto con la piel lavar con abundante agua. P305+P351+P338: En caso de contacto con los ojos enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar los lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir el lavado. P309+P311: En caso de exposición o si se encuentra mal llamar a un centro de información toxicológica o a un médico.</p>
---	---

3. IDENTIFICACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

MATERIAL	No. CAS	RIESGO	CONCENTRACIÓN %
ETANOL	64-17-5	Tóxico, inflamable	< 3
NONIL FENOL POLIETILENGLICOL ETER	127087-87-0	Nocivo	< 8

4. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos: lavar con abundante agua durante 15 minutos. Si la irritación persiste consultar al medico

Ingestión: Dar a beber abundante agua. No inducir el vómito y solicitar atención médica inmediata

Contacto con la piel: En la mayoría de los casos el producto no es peligroso para la piel

5. MEDIDAS CONTRA INCENDIO

TEMPERATURA DE INFLAMACIÓN (°C):	NA	LIMITES DE INFLAMABILIDAD (% V/V)
TEMPERATURA DE AUTOINGICIÓN (°C):	NA	NA

Medios de extinción apropiados: espuma, polvo químico seco, dióxido de carbono. Agua. Dióxido de carbono (CO2). Espuma. Polvo seco.

Riesgos especiales: Levemente Inflamable. Mantener alejado de fuentes de ignición. Los vapores son más pesados que el aire, por lo que pueden desplazarse a nivel del suelo.

6. MEDIDAS EN CASO DE FUGA O DERRAME ACCIDENTAL

Diluya con agua y retire el exceso con material absorbente.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Conservar el producto en lugares frescos, evitar calor excesivo y las fuentes de ignición

Evite el consumo de alimentos y bebidas mientras usa el producto

Mantener los recipientes bien cerrados y debidamente identificados

8. PROTECCIÓN PERSONAL

Por tratarse de un producto clasificado como no peligroso, no se observará ninguna medida excepcional de protección. Evitar el contacto directo con los ojos. En caso de pieles sensibles usar guantes.

9. PROPIEDADES FISICOQUIMICAS

Apariencia:	Líquido	Solubilidad en Agua:	Completa
Color:	De acuerdo a fragancia	Punto de Ebullición:	84.6°C
Olor:	De acuerdo a fragancia	Presión de Vapor:	NA
Densidad:	0,98 – 1,01 a 20°C	Densidad de Vapor:	NA
Ph:	6,0 - 8,0	Otras Solubilidades:	Cetonas, esterres, eteres, glicoles y alcoholes

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estable en condiciones normales de uso y almacenamiento. Estable la temperatura ambiente.

No calentar a más de 100°C.

No se producen productos peligrosos en la descomposición, ni reacciones peligrosas.

11. DATOS TOXICOLÓGICOS

Produce una leve irritación al estar en contacto permanente con la piel y los ojos.

Baja Toxicidad por vía Oral.

12. ECOTOXICIDAD

Subsiste poco tiempo en el ambiente y no es bioacumulable.

Información Sobre los componentes:

Etanol: Es biodegradable. Nocivo para peces y plancton a concentraciones mayores de 9000 mg/l en 24 h.

Toxicidad para peces: LC50 mayor de 10 g/l.

Nonil fenol 10 moles: Los productos de degradación de la degradación primaria son reconocidos como tóxicos para los organismos acuáticos. El material no es fácilmente biodegradable de acuerdo con las directivas de la OCDE/CE)

Toxicidad Acuática: Las concentraciones letales agudas, LC50, para los peces se encuentran en el rango de 3-8 mg/L. El nivel de no-efecto en la inhibición del crecimiento para bacterias (*Pseudomonas*) es de 1000 mg/L.

El material es tóxico para los organismos acuáticos (LC50/EC50/IC50 entre 1 y 10 mg/L en la mayoría de las especies sensibles).

13. CONSIDERACIONES PARA DISPOSICIÓN FINAL DE LA SUSTANCIA

No deseche el producto concentrado directamente en desagües. El producto: Añadir abundante agua para diluir. Los envases y embalajes: Eliminación bajo condiciones controladas de acuerdo con las leyes y las regulaciones locales y nacionales.

14. INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

Este preparado no está sujeto a las disposiciones legales No transportar con alimentos ni semillas.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Este producto no se considera una mercancía peligrosa, por tanto, en Colombia su transporte no está regulado por el decreto 1609 de 2002 no requiere etiqueta ni rótulos especiales.

NOTIFICACIÓN SANITARIA INVIMA: NSOH07840-19CO

16. OTRAS INFORMACIONES

Los componentes mencionados se encuentran en el producto en una dilución tal que no se consideran peligrosos. No se conoce ningún riesgo asociado con el uso y manejo apropiado de este producto.

No ingerir.

- S 1/2: Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños.
- S 26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- S 46: En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

ELABORADO POR: DIRECTOR TECNICO

VERSIÓN: 01 GR-SH-002

FECHA DE EMISIÓN: ENERO DE 2023

TELÉFONO: (601) 4673690

NOTA: Los datos suministrados en esta ficha se basan en nuestro conocimiento actual y pretenden instruirle acerca de nuestros productos y sus posibles aplicaciones, con ello no quedan garantizadas propiedades específicas de los mismos. La información relacionada con este producto puede no ser válida si este es usado con otros materiales. Se garantiza la buena calidad de los productos según nuestras condiciones generales de venta.