



Solución Usuario Preparado

Hoja Resumen de Seguridad

Fecha de revisión 21-nov-2019

1. Identificación del producto y de la empresa

Nombre del producto: CLEAN ON THE GO SPARCLEAN SURE STEP [23] USER-PREPARED SOLUTION (1:64)
Diluted at 1:64 (or greater) in water

Empresa: Spartan Chemical Company, Inc.
1110 Spartan Drive
Maumee, Ohio 43537 USA
800-537-8990 (Business hours)
www.spartanchemical.com

Emergencias Médicas/Información: 888-314-6171

2. Identificación de riesgos

Clasificación GHS
No Está Clasificado No clasificado como peligroso según 29 CFR 1910.1200 (OSHA-GHS HazCom).

GHS Elementos de la etiqueta

Palabra de advertencia Sin palabra de advertencia

Símbolos:

Declaraciones sobre riesgos No hay indicaciones de peligro.

Declaraciones de precaución No aplicable

Prevención

Respuesta

-Tratamiento específico: Ver Hoja Resumen de Seguridad Sección 4 "Primeros Auxilios" para obtener información adicional.

Almacenamiento: No aplicable

Eliminación: No aplicable

Riesgos Sin Otra Clasificación: No aplicable

Información adicional: Puede ser nocivo si es tragado. Puede causar irritación en los ojos. La inhalación de los vapores o la niebla puede causar irritación a las vías respiratorias. Este producto contiene enzimas que pueden inducir sensibilización respiratoria y puede causar reacciones alérgicas respiratorias en personas sensibilizadas. Mantenga lejos del alcance de los niños.

3. Composición/información sobre los ingredientes

nombre de la sustancia química:	N.º de CAS	% de peso
Agua	7732-18-5	90-100
Sodium Xylenesulfonate	1300-72-7	0.1-1.0
C9-11 Pareth-6	68439-46-3	0-0.1
Tetrasodium EDTA	64-02-8	0-0.1
Lauramine Oxide	1643-20-5	0-0.1
Citric Acid	77-92-9	0-0.1
Lipase	9001-62-1	0-0.1
Fragrance	PROPRIETARY	0-0.1
Orange Terpenes	68647-72-3	0-0.1
CI 59040	6358-69-6	0-0.1

Methylchloroisothiazolinone	26172-55-4	0-0.1
Colorante	PROPRIETARY	0-0.1
Methylisothiazolinone	2682-20-4	0-0.1
Cyclotetrasiloxane	556-67-2	0-0.1

4. Medidas de primeros auxilios

- Contacto con los ojos** Enjuáguese cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quítese las lentes de contacto, si las tiene puestas y es fácil hacerlo. Siga enjuagándose. Si la irritación en los ojos persiste: Busque atención médicos.
- Contacto con la piel:** Lave con agua y jabón. Si se irrita la piel: Busque atención médicos.
- Inhalación:** Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Llame a un centro de envenenamiento o a un médico si no se siente bien.
- Ingestión:** Enjuáguese la boca. NO induzca el vómito. Nunca le dé algo por boca a una persona inconsciente. Busque atención médica si no se siente bien.
- Nota para médicos** Se debe tratar de forma sintomática.

5. Equipo de protección personal (EPP)

Protección para el rostro y los ojos: No se requiere con el uso esperado.
Skin and Body Protection: No se requiere con el uso esperado.
Protección respiratoria No se requiere con el uso esperado.
 Si los límites de exposición en el trabajo o si una irritación respiratoria se produce, el uso de un respirador NIOSH/MSHA aprobado, adecuado para las condiciones de uso y los productos químicos en la Sección 3, debería considerarse.
Consideraciones generales de higiene: Lávese a fondo las manos y cualquier expuesto piel después de la manipulación. Consulte 29 CFR 1910.132-138 para mayor orientación.

6. Propiedades físicas y químicas

Color	Verde claro
Olor	Agradable
pH	7.0-8.0
punto de inflamación	> 100 °C / > 212 °F ASTM D56
Gravedad Específicas	1.00

7. Otra Información

NFPA **Riesgos a la salud:** 0 **Inflamabilidad:** 0 **Inestabilidad:** 0 **Especial:** N/A
HMIS **Riesgos a la salud:** 0 **Inflamabilidad:** 0 **Riesgos físicos** 0

Fecha de revisión 21-nov-2019
Razones de Revisión: Section 3