



Solución Usuario Preparado

Hoja Resumen de Seguridad

Fecha de revisión 01-nov-2019

1. Identificación del producto y de la empresa

Nombre del producto: CLEAN ON THE GO SPARCLEAN SILVERWARE PRE-SOAK [21]
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

Prevención

No aplicable

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. Puede causar irritación de la piel. Este producto contiene enzimas que pueden inducir sensibilización respiratoria y puede causar reacciones alérgicas respiratorias en personas sensibilizadas. Evite respirar la neblina de producto. 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
C9-11 Pareth-6	68439-46-3	0-0.1
Triethanolamine	102-71-6	0-0.1
Undeceth-3	34398-01-1	0-0.1
Cyclocarboxypropyloleic Acid	53980-88-4	0-0.1
Propylene Glycol	57-55-6	0-0.1
Boric Acid	10043-35-3	0-0.1
Fragancia	PROPRIETARY	0-0.1
Amylase Enzyme	9000-90-2	0-0.1
Calcium Chloride	10043-52-4	0-0.1
Subtilisin	9014-01-1	0-0.1

Mannanase Enzyme	37288-54-3	0-0.1
Hexyl Cinnamal	101-86-0	0-0.1
Methyldihydrojasmonate	24851-98-7	0-0.1
Orange Terpenes	68647-72-3	0-0.1
Colorante	PROPRIETARY	0-0.1
Methylchloroisothiazolinone	26172-55-4	0-0.1
CI 59040	6358-69-6	0-0.1
Methylisothiazolinone	2682-20-4	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: Utilizar gafas salpicadura.

Skin and Body Protection: Use goma u otros químico resistentes guantes.

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	Leve
pH	7.5-8.5
punto de inflamación	> 100 °C / > 212 °F ASTM D56
Gravedad Específicas	1.00

7. Otra Información

NFPA Riesgos a la salud: 1 **Inflamabilidad:** 0 **Inestabilidad:** 0 **Especial:** N/A
HMIS Riesgos a la salud: 1 **Inflamabilidad:** 0 **Riesgos físicos** 0

Fecha de revisión 01-nov-2019
Razones de Revisión: Section 3