



Fecha de revisión 10-mar-2021

Solución Usuario Preparado

Hoja Resumen de Seguridad

1. Identificación del producto y de la empresa

Nombre del producto: **XTREME WASH & WAX 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:

No hay 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

Otra información:

Puede ser nocivo en caso de ingestión. Puede causar irritación de la piel. Puede causar irritación en los ojos. La inhalación de los vapores o la niebla puede causar irritación a las vías respiratorias. Mantener fuera 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 (C14-16) Olefin Sulfonate	68439-57-6	0-0.1
Silicone Glycol Copolymer	PROPRIETARY	0-0.1
Copernicia Cerifera Wax	8015-86-9	0-0.1
Cocamidopropyl Betaine	61789-40-0	0-0.1
Trisodium Dicarboxymethyl Alaninate	164462-16-2	0-0.1
Fragancia	PROPRIETARY	0-0.1
Gamma-Nonalactone	104-61-0	0-0.1
Citric Acid	77-92-9	0-0.1
Hexamethylindanopyran	1222-05-5	0-0.1
Acid Yellow 36	587-98-4	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: 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	Amarillo
Olor	Coconut
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: 1 **Inflamabilidad:** 0 **Inestabilidad:** 0 **Especial:** N/A
HMIS Riesgos a la salud: 1 **Inflamabilidad:** 0 **Riesgos físicos** 0

Fecha de revisión 10-mar-2021
Razones de Revisión: Primera edición