



Solución Usuario Preparado

Hoja Resumen de Seguridad

Fecha de revisión 11-sep-2019

1. Identificación del producto y de la empresa

Nombre del producto: **PSQ II 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. La inhalación de los vapores o la niebla puede causar irritación a las vías respiratorias. 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
Sodium Carbonate	497-19-8	0-0.1
Benzalkonium Chloride	68391-01-5	0-0.1
Alkyl C12-14 Dimethyl Ethylbenzyl Ammonium Chloride	85409-23-0	0-0.1
Tetrasodium EDTA	64-02-8	0-0.1
Fragancia	PROPRIETARY	0-0.1
Terpineol	98-55-5	0-0.1
Diphenyl Ether	101-84-8	0-0.1
Coumarin	91-64-5	0-0.1
Lauraldehyde	112-54-9	0-0.1
Eucalyptol	470-82-6	0-0.1

Acid Green 1	19381-50-1	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	Fragancia de pino
pH	10.0-11.0
punto de inflamación	> 100 °C / > 212 °F
Gravedad Específicas	1.0

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 11-sep-2019
 Razones de Revisión: Section 2 y 3