



# Solución Usuario Preparado

## Hoja Resumen de Seguridad

Fecha de revisión 07-abr-2020

### 1. Identificación del producto y de la empresa

**Nombre del producto:** CLEAN ON THE GO THE DEGREASER [6] 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](http://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

**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
C12-14 Sec-Pareth-9	84133-50-6	0.1-1.0
Sodium Xylenesulfonate	1300-72-7	0.1-1.0
Sodium Carbonate	497-19-8	0-0.1
(Tridecyloxy)phosphonic Acid	56831-62-0	0-0.1
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), a,a'-[[methyl[3-(tridecyloxy)propyl]iminio]di-2,1-etha nediyl]bis[w-hydroxy-, branched, chlorides	68610-19-5	0-0.1
Potassium Hydroxide	1310-58-3	0-0.1
Colorante	PROPRIETARY	0-0.1
Colorante	PROPRIETARY	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	Púrpura
Olor	Bland
pH	10.5-11.5
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**                              07-abr-2020  
**Razones de Revisión:**                        Section 3