



# Solución Usuario Preparado

## Hoja Resumen de Seguridad

Fecha de revisión 25-oct-2019

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

**Nombre del producto:** GREEN SOLUTIONS GLASS CLEANER 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:**

**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

### 3. Composición/información sobre los ingredientes

nombre de la sustancia química:	N.º de CAS	% de peso
Agua	7732-18-5	90-100
Caprylyl/Caryl Glucoside	68515-73-1	0-0.1
C9-11 Pareth-6	68439-46-3	0-0.1
Lauryl Glucoside	110615-47-9	0-0.1
Undeceth-3	34398-01-1	0-0.1
Sodium Carbonate	497-19-8	0-0.1
Citric Acid	77-92-9	0-0.1
Methylchloroisothiazolinone	26172-55-4	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:** 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.  
**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	Incoloro
Olor	Leve
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** 25-oct-2019  
**Razones de Revisión:** Section 3