



## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL MATERIAL

**EN CASO DE EMERGENCIA LLAME A CHEMTREC AL 1-800-424-9300**

### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO E IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA:

Nombre del producto: **GOJO® Scrubbing Wipes**

Nombre y dirección de la compañía: GOJO Industries, Inc.  
One GOJO Plaza, Suite 500  
Akron, OH 44311

**Teléfono de emergencia: 1-800-424-9300 CHEMTREC**

Teléfono no de emergencia: (330) 255-6000

Tel. solicitud de HDSM (330) 255-6000 x8804

### 2. INFORMACIÓN SOBRE INGREDIENTES:

<b>INGREDIENTS PELIGROSOS</b>	<b>(CAS NUMBER) No. de servicio abstracto químico</b>	<b>(OSHA PEL) Límite de exposición permisible de OSHA</b>	<b>(ACGIH TLV) Valor límite de umbral de la Conferencia americana de higienistas industriales gubernamentales</b>	<b>% DE LÍMITE</b>
Alcohol etílico	64-17-5	1000 ppm	1000 ppm	<5
Alcohol isopropílico	67-63-0	400 ppm	200 ppm	<0.5

<b>Otro(s) ingrediente(s) con requisitos de notificación:</b>	<b>(CAS NUMBER) No. de servicio abstracto químico</b>	<b>Lista</b>
Alcohol etílico	64-17-5	MA 1; NJ 1S; PA 1; CN 2
Alcohol isopropílico	67-63-0	MA 1; NJ 1S
Limonene	5989-27-5	NJ, CN 1

### 3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS:

**DIRECTIVAS DE EMERGENCIA**

Cuando se use de acuerdo con las instrucciones, el producto aplicable a esta HDSM (MSDS) es seguro y no presenta peligros de salud inmediatos o a largo plazo. Si embargo, las rutas de entradas anormales, como la ingestión bruta, puede necesitar atención médica inmediata.

#### Efectos de salud potenciales:

Sistema de identificación de sustancias peligrosas (HMIS): Salud 1 Inflamabilidad 2 Reactividad 0 Protección personal Ningunos

Contacto con los ojos: Puede causar irritación de los ojos.  
 Contacto con la piel: No se espera irritación o reacción.  
 Inhalación: No aplicable.  
 Ingestión: Puede causar malestar estomacal, náusea (Ruta de entrada anormal).  
 Carcinogenicidad: No se indica como carcinógeno por NTP, IARC, OSHA o la Conferencia americana de higienistas industriales gubernamentales (ACGIH).

### 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:

Contacto con los ojos: No frotarse los ojos. Lavarse los ojos a fondo con agua durante 15 minutos. Si la condición empeora o la irritación persiste, comuníquese con un médico.

Contacto con la piel: No aplicable.

Inhalación: No aplicable.

Ingestión: No induzca el vómito. Comuníquese con un médico o con el Centro de control de venenos.

**5. MEDIDAS DE COMBATIR INCENDIOS:**

Asociación Nacional de Protección contra Incendios (NFPA): Salud 1 Incendio 2 Reactividad 0  
 Punto de inflamación °F/°C (Método PMCC): 124F/51C (porción líquido)  
 Peligros inusuales de explosión e incendio No se conocen.  
 Procedimientos especiales de combatir incendios No se conocen.  
 Medio de extinción: X agua X alcohol X CO<sub>2</sub> X Sustancia química seca      Otro

**6. MEDIDAS DE ESCAPE ACCIDENTAL:**

Sin requisitos especiales. Limpie con agua y enjuague. PRECAUCIÓN – CAUSARÁ SUPERFICIES RESBALOSAS.

**7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO:**

Almacene a temperatura ambiente normal, fuera del alcance de los niños pequeños. Mantenga sellados los recipientes. Use primero los recipientes viejos. Evite condiciones de congelación.

**8. PROTECCIÓN PERSONAL / CONTROLES DE EXPOSICIÓN:**

Protección de los ojos: Ninguna se requiere bajo condiciones normales.  
 Protección de la piel: Ninguna se requiere bajo condiciones normales.  
 Protección respiratoria: Ninguna se requiere bajo condiciones normales.  
 Ventilación: Ninguna se requiere bajo condiciones normales.  
 Equipo de protección o vestimenta: Ninguno se requiere bajo condiciones normales.

**9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:**

Apariencia y olor: Paño impregnado el líquido perfumado anaranjado agradable  
 pH (no diluido): 4.5-8.5 (porción líquido)  
 Contenido orgánico de volátiles (VOC),%: 6.4 (porción líquido)

**10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:**

Producto estable / no reactivo

**11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:**

No se esperan efectos tóxicos crónicos o agudos cuando se usa de acuerdo con las instrucciones.

**12. CONSIDERACIONES ECOLÓGICAS:**

No hay consideraciones especiales o ecológicas cuando se usa de acuerdo con las instrucciones. No se considera ambientalmente peligroso debido a la dilución normal, al uso esperado y drenaje típico a las cloacas, sistemas sépticos y plantas de tratamiento.

**13. CONSIDERACIONES PARA DESECHAR:**

No hay consideraciones especiales cuando se desecha de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y federales.

**14. INFORMACIÓN DE TRANSPORTE:**

No está clasificado como un material peligroso.

**15. INFORMACIÓN REGULADORA Y OTRA INFORMACIÓN:**

TSCA: Todos los ingredientes están enumerados o exentos por referencia 15 USC 2602 (2)(B)(iv).

Cumple con las regulaciones de la Administración de Drogas y Alcoholes (FDA) para productos de drogas vendidas sin receta y / o cosméticos.

WHMIS: No controlado

Aviso: La información contenida en el presente documento se basa en datos que se consideran exactos a la fecha de la preparación de la hoja de datos de seguridad de este material. Sin embargo, no se ofrece ninguna garantía ni representación, expresa o implícita, en cuanto a la exactitud o integridad de los datos que se dan y la seguridad de la información. El usuario asume toda la responsabilidad por cualesquiera daños o lesiones resultantes del uso anormal, de fallas cualesquiera de seguir las prácticas recomendadas o de cualquier peligro inherente en la naturaleza del producto.