



# Hoja de seguridad de material

Puede ser usado para cumplir con la OSHA Hazard Communication Standard  
29CFR 1910. El nivel debe ser consultado para requerimientos específicos.

Producto: Sporatec

IDENTIFICADOR RÁPIDO

Nombre Común: Sporatec



## SECCIÓN 1 -

Nombre del Fabricante: KeyPlex Mfg, Inc  
Dirección: 2239 Commerce Court  
Ciudad, Estado, C.P.: Bowling Green, FL, 33834, USA

Teléfono de Emergencia: 1-800-433-7017  
Llamadas de otra información: 1-407-682-6500  
Fecha: Agosto 10, 2017

## SECCIÓN 2 – INGREDIENTES PELIGROSOS

Componentes peligrosos nombre químico y común	OSHA PEL	ACGIH TLV	LIMITES DE EXPOSICIÓN	CAS NO.
Aceite de Romero	N/A			8000-25-7
Aceite de Clavo	N/A			8000-34-8
Aceite de tomillo	N/A			8007-46-3

## SECCIÓN 3 – CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

Punto de ebullición:	N/A	Gravedad específica:	0.973g/ml	Presión Vaporosa:	N/A
Presión vaporosa:	N/A	Reactividad en agua	Emulsifica	Punto de fundición:	N/A
Apariencia y olor:	transparente con ligero olor a Romero				

## SECCIÓN 4 – INFORMACIÓN SOBRE EXPLOSIVIDAD E INFLAMABILIDAD

Punto de inflamabilidad:	N/A F°	Método usado:	N/A
Límite inflamable en aire:	N/A	LEL bajo:	
Temperatura a la que enciende:	N/A	Media Extinguidora:	No inflamable en fuego recurrente, puede extinguirse con químico seco; CO2, Espuma a base de agua Espuma resistente al alcohol

**Indicaciones especiales contra el fuego:** Este producto no es inflamable, y no contribuye a la combustión. Si se calienta hasta su descomposición, Oxido de Carbon puede ser emitido. El uso de tapabocas es recomendado cuando hay calor extremo.

**Fuego inusual y peligros de explosión:** Si este producto es calentado a un estado anhidro emitirá Oxido de Carbon, que es peligroso si se inhala. Si se Expone a altas temperaturas puede emitir vapores tóxicos.



## Hoja de seguridad de material

Puede ser usado para cumplir con la OSHA Hazard Communication Standard  
29CFR 1910. El nivel debe ser consultado para requerimientos específicos.

Producto: Sporatec

IDENTIFICADOR RÁPIDO

Nombre Común: Sporatec



### SECCIÓN 5 – PELIGROS FÍSICOS (INFORMACIÓN DE REACTIVIDAD)

<b>Estabilidad:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Estable	<input type="checkbox"/> Inestable	<b>Evitar condiciones:</b>	Calor excesivo
<b>Evitar incompatibilidad con materiales :</b>	agentes de oxidación fuertes, Acidos, Compuestos Clorados			
<b>Productos de descomposición peligrosos:</b>	Vapores de CO <sub>2</sub>			
<b>Polimerización peligrosa:</b>	Puede ocurrir:	<input type="checkbox"/>	No pasara:	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Evitar condiciones:</b>	Calor extremo.			

### SECCIÓN 6 – PELIGROS PARA LA SALUD

<b>AGUDO:</b>	Puede irritar piel, conjuntivitis, problemas de estomago y/o problemas gastrointestinales, síntomas son temporales		
<b>CRÓNICO:</b>	Contacto prologando con la piel puede resultar en dermatitis (resequedad) o eccema (comezón)		
<b>CARCINOGENO:</b>	<input type="checkbox"/>	<b>NTP IARC</b>	<input type="checkbox"/> <b>OSHA</b>
<b>LISTADO EN:</b>	<input type="checkbox"/> <b>MONOGRAFO</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>NO LISTADO</b>

#### RUTAS DE ENTRADA Y PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA

<b>1. Inhalación:</b>	Mueva a la persona al aire fresco. Si la persona no respire llame a EMERGENCIAS, haga respiración artificial si necesario. Llamar a doctor si los síntomas persisten.
<b>2. Ojos:</b>	Lave ojos con agua abundante de 15-20 minutos. Si usa lentes de contacto retírelos después de los primeros minutos.
<b>3. Piel:</b>	Lave con jabón y agua, remueva ropa contaminada.
<b>4. Ingesta:</b>	Consulte a un medico. Tome agua. No induzca el vomito, a menos que el médico lo indique.

### SECCIÓN 7 – PRECAUCIONES ESPECIALES Y PROCEDIMIENTOS SOBRE DERRAMES

#### Precauciones a tomar

<b>Manejo y guardado:</b>	Guardar en un lugar ventilado fuera del fuego, calor excesivo o materiales fáciles en oxidación. No se exponga a temperaturas superiores a 50 grados Centigrados
<b>Otras precauciones:</b>	No deje que el producto a menor temperatura de 0°C. Aplicar producto en lugares abiertos. Manténgase fuera del alcance de niños.
<b>Pasos en caso de derramamiento:</b>	Limpiar inmediatamente. No deje materiales secos ni en contacto con el calor
<b>Eliminacion de desechos:</b>	Consulte las regulaciones locales, estatales y federales. Limpie con agua y lleve a un contenedor de basura para químicos. Elimine de acuerdo a las reglas federales y estatales.



## Hoja de seguridad de material

Puede ser usado para cumplir con la OSHA Hazard Communication Standard  
29CFR 1910. El nivel debe ser consultado para requerimientos específicos.

Producto: Sporatec

IDENTIFICADOR RÁPIDO

Nombre Común: Sporatec



### SECCIÓN 8 – MEDIDAS DE CONTROL Y PROTECCIÓN

Protección respiratoria:	No requerida si se usa bajo condiciones normales. Cubre bocas debe ser usado en caso de derramamiento
Guantes protectores:	Goma o plástico.
Protección para ojos:	Lentes de seguridad
Otros productos para la protección:	Usar ropa limpia.
Higiene de ejercicio:	Bañarse y lavar ropa después del uso.

### SECCIÓN 9 – INFORMACIÓN NORMATIVA Y DE TRANSPORTE

Nombre propio de envío:	Ninguno
Numero de Clasificación de peligro:	5
Descripción:	Ninguna
Numero de identificador UN:	Ninguna
Grupo de empaçado:	Ninguna
Etiquetas DOT requeridas:	Ninguna
Código NFPA:	Salud = 1 Inflamabilidad = 1 Reactividad = 0
Toxicidad:	El producto no presenta un riesgo de toxicidad aguda basado en información conocida o suministrada
Notas:	N/A

FIN