



# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página 1 de 2

## SECCIÓN 1: PRODUCTO E IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Producto:	VOCOMP®-20	Número de pieza:	3420000
Fabricante:	W. R. MEADOWS, INC.	Dirección:	300 Industrial Drive Hampshire, Illinois 60140 EEUU
Teléfono:	(847) 683-4500	En caso de emergencia, marque el (800) 424-9300 (CHEMTREC)	
Fecha de revisión:	6/5/2014		
Uso del producto:	Compuesto para curar y sellar concreto		

## SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS/LÍMITES DE EXPOSICIÓN

HMIS	DECLARACIONES DE RIESGOS
Salud	1  ¡ADVERTENCIA!
Inflamabilidad	0  Causa irritación de la piel.
Reactividad	0
Protección personal	0
	<b>DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN</b>
	Evite el contacto directo.



## SECCIÓN 3: COMPONENTES DE RIESGOS

Nombre químico:	Número CAS	% por peso	SARA 313	Presión del vapor (mm Hg a 20°C)	LEL (a 25°C)
1. Propilenglicol fenil éter	770-35-4	1-5	No	< 1	0.8

Conforme a los requisitos de informes de la Sección 313 del Título III de la Ley de enmiendas y reautorización de Superfund 1966 (SARA) y 40 CFR Parte 372, los agentes químicos indicados en la Lista 313 (40 CFR Parte 373.65) se identifican bajo el encabezado "SARA 313".

## SECCIÓN 4: EMERGENCIAS Y PROCEDIMIENTOS DE PRIMEROS AUXILIOS

**CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávese los ojos con agua durante quince (15) minutos. Si persisten los síntomas, obtenga atención médica.  
**CONTACTO CON LA PIEL:** Lave las áreas afectadas con jabón suave y agua. Quítese los zapatos y la ropa si se han contaminado. Si persisten los síntomas, obtenga atención médica.  
**INHALACIÓN:** No se prevé que sea una vía de exposición en la forma suministrada. Si aparecen síntomas, obtenga atención médica.  
**INGESTIÓN:** Diluya con líquido a menos que la víctima esté inconsciente o muy adormilada. No induzca vómitos. Si ocurren vómitos espontáneamente, prevenga la aspiración hacia los pulmones. Acuda inmediatamente al médico.

## SECCIÓN 5: INCENDIO Y RIESGOS DE EXPLOSIVOS

**PUNTO DE INFLAMACIÓN:** El producto no se inflama debido a su contenido de agua.  
**MEDIOS EXTINTORES:** Agua nebulizada, espuma, agente químico seco.  
**RIESGOS QUÍMICOS Y DE COMBUSTIÓN:** Monóxido de carbono, dióxido de carbono y productos de la combustión incompleta.  
**PRECAUCIONES/EQUIPO PROTECTOR PERSONAL:** Use equipo protector personal adecuado.

## SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL

**PROCEDIMIENTOS EN CASO DE DERRAME O FUGA:** Evite el contacto directo. Forme diques y contenga el material derramado. Elimine el origen del derrame si es seguro hacerlo. Aplique absorbente y ponga el material de limpieza en recipientes sellados/marcados para desecharlos debidamente. Los materiales de limpieza serán clasificados como desecho no peligroso.

## SECCIÓN 7: MANEJO Y ALMACENAMIENTO

**PROCEDIMIENTOS PARA EL MANEJO SEGURO:** Evite el contacto directo.  
**ALMACENAMIENTO SEGURO:** Evite que se congele el producto.

## SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Nombre químico:	PEL	PEL/TOPE	OSHA PEL/STEL	PIEL	ACGIH TWA	TLV/TOPE	TLV/STEL	PIEL
1. Propilenglicol Fenil éter	N/E	N/E	N/E	No	N/E	N/E	N/E	N/E

N/E: No establecido

**CONTROLES DE INGENIERÍA:** No se requieren bajo condiciones normales de uso.  
**EQUIPO PROTECTOR PERSONAL:** Anteojos de seguridad, guantes resistentes a los agentes químicos.

## SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

<b>PUNTO DE EBULLICIÓN:</b> 212 grados F	<b>DENSIDAD DE VAPOR:</b> N/A	<b>% VOLÁTIL POR VOLUMEN:</b> N/E
<b>TASA DE EVAPORACIÓN:</b> <1 (Éter=1)	<b>NIVEL DE pH:</b> 9.4	<b>% VOLÁTIL POR PESO:</b> 80
<b>PESO POR GALÓN:</b> 8.46	<b>APARIENCIA DEL PRODUCTO:</b> Líquido opaco	<b>CONTENIDO DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES (VOC):</b> 20 g/L

## SECCIÓN 10: ESTABILIDAD/REACTIVIDAD

**ESTABILIDAD:** Estable.  
**POLIMERIZACIÓN PELIGROSA:** No ocurrirá.  
**CONDICIONES Y MATERIALES A EVITAR:** No se reconoce ninguno.  
**PRODUCTOS PELIGROSOS DE LA DESCOMPOSICIÓN:** No se reconoce ninguno.

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de preparación: 5/JUN/2014	Página 2 de 2	3420000
<b>SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA</b>		
<b>CONTACTO CON LOS OJOS:</b> El contacto directo puede causar irritación leve a moderada. <b>CONTACTO CON LA PIEL:</b> El contacto directo puede causar irritación ligera de la piel. El contacto prolongado/repetido puede causar irritación. <b>INHALACIÓN:</b> No se prevé que sea una vía de exposición. <b>INGESTIÓN:</b> No se prevé que sea una vía de exposición. <b>SEÑALES Y SÍNTOMAS:</b> Los síntomas de irritación ocular incluyen lagrimeo, enrojecimiento e hinchazón. Los síntomas de irritación de la piel incluyen enrojecimiento e hinchazón. Los síntomas de irritación gastrointestinal incluyen náusea, vómitos y malestar abdominal. Los síntomas de irritación respiratoria incluyen nariz que gotea, dolor de garganta, tos, malestar en el pecho, falta de aliento y menor función pulmonar. <b>AFECCIONES MÉDICAS AGRAVADAS:</b> Las afecciones preexistentes dérmicas, oculares y respiratorias pueden verse agravadas por la exposición a este producto. <b>OTROS EFECTOS A LA SALUD:</b> No se reconoce ninguno.		
<b>SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA</b>		
<b>ECOTOXICIDAD:</b> N/E	<b>DEGRADABILIDAD:</b> N/E	<b>POTENCIAL BIOACUMULATIVO:</b> N/E
<b>MOVILIDAD EN LA TIERRA:</b> N/E	<b>OTROS EFECTOS ADVERSOS:</b> No se reconoce ninguno	
<b>SECCIÓN 13: INFORMACIÓN PARA DESCARTAR DESECHOS</b>		
<b>INFORMACIÓN PARA DESCARTAR DESECHOS:</b> El producto solidificado se puede desechar en un relleno sanitario. Sin líquidos libres.		
<b>SECCIÓN 14: INFORMACIÓN DE TRANSPORTE</b>		
<b>MATERIAL PELIGROSO/NO PELIGROSO:</b> No regulado por el Depto. de Transportes (DOT). <b>NÚMERO DE ONU:</b> Ningun. <b>CLASE DE RIESGO:</b> N/A <b>GRUPO DE EMPAQUE:</b> N/A <b>NOMBRE DE ENVÍO CORRECTO DE ONU:</b> N/A <b>RIESGOS AMBIENTALES:</b> No se reconoce ninguno. <b>INFORMACIÓN DE TRANSPORTE A GRANEL:</b> Ninguna. <b>PRECAUCIONES ESPECIALES:</b> Evite que se congele el producto.		
<b>SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA</b>		
<b>OTRAS CONSIDERACIONES REGLAMENTARIAS:</b> No se reconoce ninguna.		
<b>SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN</b>		
<b>FECHA DE PREPARACIÓN:</b> 6/5/2014		
<b>PREPARADO POR:</b> Dave Carey		

---

---

*La información contenida aquí se basa en los datos a nuestra disposición y se considera correcta. Sin embargo, no ofrecemos garantías, expresas o implícitas referentes a la precisión de estos datos o los resultados que se obtengan al usarlos. No asumimos responsabilidad alguna por lesiones debidas al uso del producto descrito aquí.*

---

---