




HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA EMPRESA								
Producto:	VOCOMP®-20			Número de pieza: 3420000				
Fabricante:	W. R. MEADOWS, INC.			Dirección: 300 Industrial Drive Hampshire, Illinois 60140				
Teléfono:	(847) 214-2100			En caso de emergencia, marque el (800) 424-9300 (CHEMTREC)				
Fecha de revisión:	3/26/2020							
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	DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN						
Protección personal		Evite el contacto directo.						
								
SECCIÓN 3: COMPONENTES DE RIESGOS								
	CAS	% por	SARA	Presión del vapor	LEL			
Nombre químico:	Número	Peso	313	(mm Hg a 20 °C)	(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. Quitese los zapatos y la ropa si se han contaminado. Si persisten los síntomas, obtenga atención médica inmediata.								
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.								
EFFECTOS Y SÍNTOMAS MÁS IMPORTANTES, AGUDOS Y CRÓNICOS: Consulte la Sección Once para conocer los síntomas y efectos.								
SECCIÓN 5: RIESGOS DE INCENDIO Y 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 el equipo de protección 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: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO								
PROCEDIMIENTOS PARA MANIPULACIÓN SEGURA: Evite el contacto directo.								
ALMACENAMIENTO SEGURO: Evite que se congele el producto.								
SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL								
	OSHA				ACGIH			
Nombre químico:	PEL	PEL/TOPE	PEL/STEL	PIEL	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
CONTROLES DE INGENIERÍA: No se requieren bajo condiciones normales de uso.							N/E = No establecido	
EQUIPO PROTECTOR PERSONAL: Anteojos de seguridad, guantes resistentes a los agentes químicos.								

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de preparación: 3/26/2020

Página 2 de 2

3420000

SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

PUNTO DE EBULLICIÓN: 100 °C (212 °F)	DENSIDAD DE VAPOR: N/A	% VOLÁTIL POR PESO: 80
TASA DE EVAPORACIÓN: <1 (éter = 1)	NIVEL DE pH: 9.4	CONTENIDO DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES (VOC): 20 g/L
PESO POR GALÓN: 8.46	APARIENCIA DEL PRODUCTO: Líquido opaco	PUNTO DE DERRETIMIENTO/CONGELACIÓN: N/D
OLOR: No hay	UMBRAL DE OLOR: N/D	UEL/LEL: N/D
PUNTO DE INFLAMACIÓN: Consulte la Sección 5	INFLAMABILIDAD: N/D	SOLUBILIDAD: N/D
PRESIÓN DEL VAPOR: N/D	DENSIDAD RELATIVA: N/D	TEMPERATURA DE DESCOMPOSICIÓN: N/D
COEFICIENTE DE PARTICIÓN: N/D	TEMPERATURA DE INFLAMACIÓN ESPONTÁNEA: N/D	TEMPERATURA DE DESCOMPOSICIÓN: N/D
VISCOSIDAD: N/D	% VOLÁTIL POR VOLUMEN: N/E	<i>N/D: No se ha determinado</i>

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD/REACTIVIDAD

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

SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

CONTACTO CON LOS OJOS: El contacto directo puede causar irritación leve a moderada.
CONTACTO CON LA PIEL: El contacto directo puede causar irritación ligera de la piel. El contacto prolongado o repetido puede causar irritación.
INHALACIÓN: No se prevé que sea una vía de exposición.
INGESTIÓN: No se prevé que sea una vía de exposición.
SEÑALES Y SÍNTOMAS: 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 náuseas, vómitos y malestar abdominal. Los síntomas de irritación respiratoria incluyen nariz que gotea, dolor de garganta, tos, molestia en el pecho, falta de aliento y menor función pulmonar.
AFECCIONES MÉDICAS AGRAVADAS: Las afecciones preexistentes dérmicas, oculares y respiratorias pueden verse agravadas por la exposición a este producto.
OTROS EFECTOS A LA SALUD: No se reconocen.

SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA

ECOTOXICIDAD: N/E **DEGRADABILIDAD:** N/E **POTENCIAL BIOACUMULATIVO:** N/E
MOVILIDAD EN LA TIERRA: N/E **OTROS EFECTOS ADVERSOS:** No se reconoce

SECCIÓN 13: INFORMACIÓN PARA DESCARTAR DESECHOS

INFORMACIÓN PARA DESCARTAR DESECHOS: El producto solidificado se puede desechar en un relleno sanitario. Sin líquidos libres.

SECCIÓN 14: INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

MATERIAL PELIGROSO/NO PELIGROSO: No regulado por el Depto. de Transportes (DOT).
NÚMERO DE ONU: No hay. **CLASE DE RIESGO:** N/A **GRUPO DE EMPAQUE:** N/A
NOMBRE DE ENVÍO CORRECTO DE ONU: N/A
RIESGOS AMBIENTALES: No se reconocen.
INFORMACIÓN DE TRANSPORTE A GRANEL: No hay.
PRECAUCIONES ESPECIALES: Evite que se congele el producto.

SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

OTRAS CONSIDERACIONES REGLAMENTARIAS: No se reconocen.

SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN

FECHA DE PREPARACIÓN: 3/26/2020
PREPARADO POR: 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 utilizarlos. No asumimos responsabilidad alguna por lesiones debidas al uso de este producto descrito aquí.