





# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Página 1 de 2

SECCIÓN 1: PRODUCTO E IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA								
Producto:	AIR-SHIELD™ LMP	Número de pieza:	6525000					
Fabricante:	W. R. MEADOWS, INC.	Dirección:	300 Industrial Drive Hampshire, Illinois 60140 EEUU					
Teléfono:	+1 (847) 214-2100	En caso de emergencia, marque el (800) 424-9300 (CHEMTREC)						
Fecha de revisión:	29/5/2018							
Uso del producto:	Barrera de aire permeable							
SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS/LÍMITES DE EXPOSICIÓN								
HMIS	DECLARACIONES DE RIESGOS							
Salud	1	¡Advertencia!						
Inflamabilidad	0	Causa irritación de la piel.						
Reactividad	0	Puede causar daño al hígado, los riñones y la sangre.						
Protección personal		DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN						
		Evite el contacto directo.						
		 						
SECCIÓN 3: COMPONENTES DE RIESGOS								
Nombre químico:	Número CAS	% por Peso	SARA 313	Presión del (mm Hg a 20 °C (68 °F))	LEL (20 °C (77 °F))			
1. Alquenos	68527-02-6	5-10	No	N/E	N/E			
<i>Este producto contiene cal. La cal contiene sílice cristalino como componente presente de manera natural. No se espera que ocurra la exposición al dado que el producto se entrega en forma de solución. Si se seca y desgasta el producto, deben tomarse las medidas protectoras adecuadas para prevenir la exposición al sílice.</i>								
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". N/A: No es aplicable N/E: No establecido								
SECCIÓN 4: EMERGENCIAS Y PROCEDIMIENTOS DE PRIMEROS AUXILIOS								
<b>CONTACTO CON LOS OJOS:</b> Lávese los ojos con agua durante quince (15) minutos. Si aparece irritación o persiste, obtenga atención médica.								
<b>CONTACTO CON LA PIEL:</b> Lave las áreas afectadas con jabón suave y agua. Si persisten los síntomas, obtenga atención médica.								
<b>INHALACIÓN:</b> Saque a la víctima de la fuente de exposición y llévela al aire fresco. Trate los síntomas.								
<b>INGESTIÓN:</b> Acuda inmediatamente al médico. Si ocurren vómitos espontáneamente, mantenga la cabeza de la víctima bajo las caderas para prevenir la aspiración hacia los pulmones.								
SECCIÓN 5: INCENDIO Y RIESGOS DE EXPLOSIVOS								
<b>PUNTO DE INFLAMACIÓN:</b> No hay inflamación a 100 °C (212 °F) (Método de vaso abierto 1010A-M)								
<b>MEDIOS EXTINTORES:</b> Agua nebulizada, espuma, agente químico seco.								
<b>RIESGOS QUÍMICOS Y DE COMBUSTIÓN:</b> Monóxido de carbono, dióxido de carbono y productos de la combustión incompleta.								
<b>PRECAUCIONES/EQUIPO PROTECTOR PERSONAL:</b> No hay.								
SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL								
<b>PROCEDIMIENTOS EN CASO DE DERRAME O FUGA:</b> Evacue el área en peligro sacando al personal que no tenga autorización. Forme diques y contenga hacerlo. Absorba el derrame si es seguro hacerlo. Absorba el material utilizando arena u otro absorbente adecuado. Ponga en recipientes material derramado. Elimine el origen del derrame si es seguro sellados y marcados para descartar.								
SECCIÓN 7: MANEJO Y ALMACENAMIENTO								
<b>PROCEDIMIENTOS PARA EL MANEJO SEGURO:</b> Evite el contacto directo.								
<b>ALMACENAMIENTO SEGURO:</b> Mantenga cerrados los envases cuando no estén en uso. Proteja el producto contra la congelación.								
SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL								
Nombre químico:	PEL	PEL/TOPE	PEL/STEL	PIEL	TWA	TLV/TOPE	TLV/STEL	PIEL
1. Alquenos con cloro	N/E	N/E	N/E	No	N/E	N/E	N/E	N/E
<b>CONTROLES DE INGENIERÍA:</b> No se requieren bajo condiciones normales de uso. N/E: No establecido								
<b>EQUIPO PROTECTOR PERSONAL:</b> Anteojos de seguridad, guantes resistentes a los agentes químicos.								
SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS								
<b>PUNTO DE EBULLICIÓN:</b> N/E	<b>DENSIDAD DE VAPOR:</b> >1 (aire=1)		<b>% VOLÁTIL POR VOLUMEN:</b> N/E					
<b>TASA DE EVAPORACIÓN:</b> N/E	<b>NIVEL DE pH:</b> N/E		<b>% VOLÁTIL POR PESO:</b> N/E					
<b>PESO POR GALÓN:</b> 10.67	<b>APARIENCIA DEL PRODUCTO:</b> Líquido negro/gris		<b>CONTENIDO DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES (VOC):</b> 202 g/L					
SECCIÓN 10: ESTABILIDAD/REACTIVIDAD								
<b>ESTABILIDAD:</b> Estable.			<b>POLIMERIZACIÓN PELIGROSA:</b> No ocurrirá.					
<b>CONDICIONES Y MATERIALES A EVITAR:</b> Agentes oxidantes fuertes.								
<b>PRODUCTOS PELIGROSOS DE LA DESCOMPOSICIÓN:</b> Monóxido de carbono, dióxido de carbono y productos de la combustión incompleta.								

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de preparación: 29/mayo/18	Página 2 de 2	6525000
<b>SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA</b>		
<b>CONTACTO CON LOS OJOS:</b> El contacto directo puede ocasionar irritación leve. <b>CONTACTO CON LA PIEL:</b> El contacto directo puede ocasionar irritación leve. <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 dolor, lagrimeo, enrojecimiento e hinchazón. Los síntomas de irritación de la piel incluyen enrojecimiento, hinchazón, irritación y rubor. <b>AFECCIONES MÉDICAS AGRAVADAS:</b> No se reconoce ninguno. <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> N/E	
<b>SECCIÓN 13: INFORMACIÓN PARA DESCARTAR DESECHOS</b>		
<b>INFORMACIÓN PARA DESCARTAR DESECHOS:</b> Material no peligroso para fines de clasificación de desechos. El material sólido puede llevarse a rellenos sanitarios.		
<b>SECCIÓN 14: INFORMACIÓN DE TRANSPORTE</b>		
<b>MATERIAL PELIGROSO/NO PELIGROSO:</b> No peligroso <b>NÚMERO DE ONU:</b> No hay <b>CLASE DE RIESGO:</b> No hay <b>GRUPO DE EMPAQUE:</b> No hay <b>NOMBRE DE ENVÍO CORRECTO DE ONU:</b> No hay <b>RIESGOS AMBIENTALES:</b> No se reconoce ninguno. <b>INFORMACIÓN DE TRANSPORTE A GRANEL:</b> N/A; no se entrega el producto en forma a granel. <b>PRECAUCIONES ESPECIALES:</b> Proteja el producto contra la congelación.		
<b>SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA</b>		
<b>OTRAS CONSIDERACIONES REGLAMENTARIAS:</b> No hay		
<b>SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN</b>		
<b>FECHA DE PREPARACIÓN:</b>	29/5/2018	
<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.*

---