



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA Y EL PRODUCTO


Producto:	#164	Número de pieza: 4220000
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:	11/4/2022	
Uso del producto:	Sellador de juntas aplicado en caliente	

SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS/LÍMITES DE EXPOSICIÓN

HMIS	DECLARACIONES DE RIESGO
Salud	1
Inflamabilidad	1
Reactividad	0
Protección personal	

¡ADVERTENCIA!
El material calentado provocará quemaduras graves.
Causa irritación de la piel. **(Categoría 2)**
Podría resultar dañino si se inhala. **(Categoría 5)**

INDICACIONES DE PRECAUCIÓN
Evite el contacto directo con el material calentado.
Evite la inhalación de emanaciones.



SECCIÓN 3: COMPONENTES PELIGROSOS

<u>Nombre químico:</u>	<u>Número CAS</u>	<u>% por peso</u>	<u>SARA 313</u>	<u>Presión del vapor (mm Hg a 20 °C)</u>	<u>LEL (a 25 °C)</u>
1. Asfalto de petróleo	8052-42-4	45 a 50	No	N/C	N/C
2. Material base de aceite de petróleo	64742-65-0	5 a 10	No	N/C	0.9
3. Caliza	1317-65-3	25 a 30	No	N/C	N/C

N/C = No corresponde

Conforme a los requisitos de informes de la Sección 313 del Título III de la Ley de Enmiendas y Reautorización de Superfund (SARA) de 1966 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: No se prevé que sea una vía de exposición. Si hay contacto con el material derretido, obtenga inmediatamente atención médica.

CONTACTO CON LA PIEL: Lave las áreas afectadas con agua y jabón si hay disponible. Si hay contacto con material caliente derretido, enfríe el área afectada con agua. No intente quitar sólidos endurecidos. No use solventes de petróleo para eliminar sólidos adheridos a la piel. Obtenga inmediatamente atención médica.

INHALACIÓN: No se prevé que sea una vía de exposición. Si se produce irritación debido a la exposición a las emanaciones generadas por el producto caliente derretido, aleje a la víctima de la fuente de exposición y trate los síntomas. Obtenga atención médica si persisten los síntomas.

INGESTIÓN: No se prevé que sea una vía de exposición.

SÍNTOMAS Y EFECTOS MÁS IMPORTANTES, AGUDOS Y CRÓNICOS: Consulte la sección once para ver los síntomas y efectos.

SECCIÓN 5: RIESGO DE INCENDIOS Y EXPLOSIVOS

PUNTO DE INFLAMACIÓN: No es aplicable; el producto es sólido.

MEDIOS EXTINTORES: Agua nebulizada, espuma, agente químico seco.

RIESGOS QUÍMICOS Y DE COMBUSTIÓN: Óxidos y compuestos de nitrógeno/azufre, monóxido/dióxido de carbono y productos de la combustión incompleta.

PRECAUCIONES/EQUIPO PROTECTOR PERSONAL: Evite la inhalación de humo. Puede salpicar el material caliente si lo toca un flujo directo de agua. Use el equipo protector personal adecuado.

SECCIÓN 6: MEDIDAS DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL

PROCEDIMIENTOS EN CASO DE DERRAME O FUGA: No es aplicable. El producto es sólido. Si se derrama material derretido, evite el contacto directo, deje que se enfríe el material y descártelo en un relleno sanitario.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de preparación: 11/4/22	Página 3 de 3	4220000
SECCIÓN 15: INFORMACIÓN NORMATIVA		
OTRAS CONSIDERACIONES REGLAMENTARIAS: Ninguna reconocida.		
SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN		
FECHA DE PREPARACIÓN:	11/4/2022	
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 usarlos. No asumimos responsabilidad alguna por lesiones debidas al uso de este producto descrito aquí.