



# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

## SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA EMPRESA

|                           |                                          |                                                                            |
|---------------------------|------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| <b>Producto:</b>          | <b>CEM-KOTE™ FLEX ST Component B</b>     | <b>Número de pieza:</b> 8735118                                            |
| <b>Fabricante:</b>        | <b>W. R. MEADOWS, INC.</b>               | <b>Dirección:</b> 300 Industrial Drive<br>Hampshire, Illinois 60140 EE.UU. |
| <b>Teléfono:</b>          | (847) 214-2100                           | En caso de emergencia, marque el (800) 424-9300 (CHEMTREC)                 |
| <b>Fecha de revisión:</b> | 1/21/2019                                |                                                                            |
| <b>Uso del producto:</b>  | Revestimiento delgado cementoso flexible |                                                                            |

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

| HMIS                |   |                                                                           |
|---------------------|---|---------------------------------------------------------------------------|
| Salud               | 1 | El producto está clasificado como no peligroso conforme a OSHA 1910.1200. |
| Inflamabilidad      | 0 |                                                                           |
| Reactividad         | 0 |                                                                           |
| Protección personal |   |                                                                           |

## SECCIÓN 3: COMPONENTES DE RIESGOS

| <u>Nombre químico:</u> | <u>CAS</u><br><u>Número</u> | <u>% por</u><br><u>Peso</u> | <u>SARA</u><br><u>313</u> | <u>Presión del vapor</u><br><u>(mm Hg a 20 °C)</u> | <u>LEL</u><br><u>(a 24 °C)</u> |
|------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------------------------------|--------------------------------|
| 1. No hay              |                             |                             |                           |                                                    |                                |

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:** Lave los ojos con agua. Si persiste la irritación, obtenga atención médica.

**CONTACTO CON LA PIEL:** Lave las áreas afectadas con jabón suave y agua. Si persiste la irritación, obtenga atención médica.

**INHALACIÓN:** No se prevé que sea una vía de exposición.

**INGESTIÓN:** Diluya con líquido a menos que la víctima esté inconsciente o muy adormilada. Si ocurren vómitos, mantenga la cabeza de la persona bajo las caderas para prevenir 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: INCENDIO Y RIESGOS DE EXPLOSIVOS

**PUNTO DE INFLAMACIÓN:** >99 °C (210 °F)

**MEDIOS EXTINTORES:** No es aplicable, el producto no acepta la combustión.

**RIESGOS QUÍMICOS Y DE COMBUSTIÓN:** No se requiere nada.

**PRECAUCIONES/EQUIPO PROTECTOR PERSONAL:** No se requiere nada.

## SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL

**PROCEDIMIENTOS EN CASO DE DERRAME O FUGA:** Elimine o contenga la fuente de propagación. Forme diques y contenga el material derramado. Evite el contacto directo. Use absorbentes adecuados para limpiar los residuos. Ponga en recipientes sellados para descartar debidamente.

## SECCIÓN 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

**PROCEDIMIENTOS PARA MANIPULACIÓN SEGURA:** Evite el contacto directo.

**ALMACENAMIENTO SEGURO:** No permita que se congele el producto.

## SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

| <u>Nombre químico:</u> | OSHA       |                 |                 |             |            | ACGIH           |                 |             |
|------------------------|------------|-----------------|-----------------|-------------|------------|-----------------|-----------------|-------------|
|                        | <u>PEL</u> | <u>PEL/TOPE</u> | <u>PEL/STEL</u> | <u>PIEL</u> | <u>TLV</u> | <u>TLV/TOPE</u> | <u>TLV/STEL</u> | <u>PIEL</u> |
| 1. No hay              |            |                 |                 |             |            |                 |                 |             |

**CONTROLES DE INGENIERÍA:** No se requieren bajo condiciones normales de uso.

**EQUIPO PROTECTOR PERSONAL:** Anteojos de seguridad, guantes resistentes a los agentes químicos. *N/E = No establecido*

## SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

|                                                    |                                               |                                                |
|----------------------------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------------------------|
| <b>PUNTO DE EBULLICIÓN:</b> 100 °C (212 °F)        | <b>DENSIDAD DE VAPOR:</b> >1 (AIRE=1)         | <b>% VOLÁTIL POR VOLUMEN:</b> N/E              |
| <b>TASA DE EVAPORACIÓN:</b> Como el agua           | <b>NIVEL DE pH:</b> N/E                       | <b>% VOLÁTIL POR PESO:</b> N/E                 |
| <b>PESO POR GALÓN:</b> 8.50                        | <b>APARIENCIA DEL PRODUCTO:</b> Líquido opaco | <b>CONTENIDO DE VOC:</b> < 5 g/L               |
| <b>OLOR:</b> No hay                                | <b>UMBRAL DE OLOR:</b> N/D                    | <b>PUNTO DE DERRETIMIENTO/CONGELACIÓN:</b> N/D |
| <b>PUNTO DE INFLAMACIÓN:</b> Consulte la Sección 5 | <b>INFLAMABILIDAD:</b> N/D                    | <b>UEL/LEL:</b> N/D                            |
|                                                    | <b>DENSIDAD RELATIVA:</b> N/D                 | <b>SOLUBILIDAD:</b> N/D                        |
| <b>PRESIÓN DEL VAPOR:</b> N/D                      | <b>TEMPERATURA DE INFLAMACIÓN</b>             | <b>TEMPERATURA DE DESCOMPOSICIÓN:</b> N/D      |
| <b>COEFICIENTE DE PARTICIÓN:</b> N/D               | <b>ESPONTÁNEA:</b> N/D                        |                                                |
| <b>VISCOSIDAD:</b> N/D                             |                                               | <i>N/D: No se ha determinado</i>               |

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

|                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                        |                               |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-------------------------------|
| Fecha de preparación: 1/21/2019                                                                                                                                                                                                                                             | Página 2 de 2                          | 8738117                       |
| <b>SECCIÓN 10: ESTABILIDAD/REACTIVIDAD</b>                                                                                                                                                                                                                                  |                                        |                               |
| ESTABILIDAD: Estable. POLIMERIZACIÓN PELIGROSA: No ocurrirá.                                                                                                                                                                                                                |                                        |                               |
| CONDICIONES Y MATERIALES A EVITAR: No se reconocen.                                                                                                                                                                                                                         |                                        |                               |
| PRODUCTOS PELIGROSOS DE LA DESCOMPOSICIÓN: No se reconocen.                                                                                                                                                                                                                 |                                        |                               |
| <b>SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA</b>                                                                                                                                                                                                                                 |                                        |                               |
| CONTACTO CON LOS OJOS: El contacto directo puede causar irritación leve.                                                                                                                                                                                                    |                                        |                               |
| CONTACTO CON LA PIEL: El contacto directo puede causar irritación ligera de la piel.                                                                                                                                                                                        |                                        |                               |
| INHALACIÓN: No se prevé que sea una vía de exposición.                                                                                                                                                                                                                      |                                        |                               |
| INGESTIÓN: Puede ocasionar irritación leve del tracto gastrointestinal.                                                                                                                                                                                                     |                                        |                               |
| 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. |                                        |                               |
| AFECCIONES MÉDICAS AGRAVADAS: No se reconocen.                                                                                                                                                                                                                              |                                        |                               |
| OTROS EFECTOS A LA SALUD: No se reconoce ninguno. Ninguno de los componentes de este producto se reconoce como carcinógeno.                                                                                                                                                 |                                        |                               |
| <b>SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA</b>                                                                                                                                                                                                                                    |                                        |                               |
| ECOTOXICIDAD: N/E                                                                                                                                                                                                                                                           | DEGRADABILIDAD: N/E                    | POTENCIAL BIOACUMULATIVO: N/E |
| MOVILIDAD EN LA N/E                                                                                                                                                                                                                                                         | OTROS EFECTOS ADVERSOS: No se reconoce |                               |
| <b>SECCIÓN 13: INFORMACIÓN PARA DESCARTAR DESECHOS</b>                                                                                                                                                                                                                      |                                        |                               |
| INFORMACIÓN PARA DESCARTAR DESECHOS: Producto clasificado como desecho no peligroso.                                                                                                                                                                                        |                                        |                               |
| <b>SECCIÓN 14: INFORMACIÓN DE TRANSPORTE</b>                                                                                                                                                                                                                                |                                        |                               |
| MATERIAL PELIGROSO/NO PELIGROSO: No regulado por el Depto. de Transportes (DOT).                                                                                                                                                                                            |                                        |                               |
| NÚMERO DE ONU: No                                                                                                                                                                                                                                                           | CLASE DE RIESGO: N/A                   | GRUPO DE N/A                  |
| NOMBRE DE ENVÍO CORRECTO DE ONU: N/A                                                                                                                                                                                                                                        |                                        |                               |
| RIESGOS AMBIENTALES: No se reconocen.                                                                                                                                                                                                                                       |                                        |                               |
| INFORMACIÓN DE TRANSPORTE A GRANEL: No hay.                                                                                                                                                                                                                                 |                                        |                               |
| PRECAUCIONES ESPECIALES: Proteja el producto contra la congelación.                                                                                                                                                                                                         |                                        |                               |
| <b>SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA</b>                                                                                                                                                                                                                                |                                        |                               |
| OTRAS CONSIDERACIONES REGLAMENTARIAS: No se reconoce ninguno.                                                                                                                                                                                                               |                                        |                               |
| <b>SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN</b>                                                                                                                                                                                                                                         |                                        |                               |
| FECHA DE PREPARACIÓN: 1/21/2019                                                                                                                                                                                                                                             |                                        |                               |
| 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.