

**1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA**

Nombre comercial : Decade 100      Uso: Cera para suelos .  
 Identificación de la Compañía:      Multi-Clean  
   600 Cardigan Road  
   Shoreview, MN 55126  
   Tel.: 651-481-1900

Teléfono de emergencia transporte: 8002553824 USA, 8132480582 Intl.      Salud: Contactar al centro local de toxicología. 91 562 0420

**2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES**

Sustancia / Mezcla : Mezcla de agua, polímeros y emulsiones de ceras.

| <u>Nombre del componente</u> | <u>Nº CAS</u> | <u>%</u> | <u>Clasificación</u> | <u>Frases de Riesgo*</u> |
|------------------------------|---------------|----------|----------------------|--------------------------|
| Emulsión acrílico polímero   | No aplicable  | - 30     | Xi                   | 36/38                    |
| Resin de acrílico            | No aplicable  | 1 - 5    | Xi                   | 36/38                    |
| Cera polietileno             | No aplicable  | 1 - 5    | Xi                   | 36/38                    |
| Fosfato de tributoxi etil    | 78-51-3       | 1 - 5    | Xi                   | 36/38                    |
| Dipropileno Glico Etil Éter  | 111-90-0      | 1 - 5    | Xn                   | 20/21/22                 |

\*Para el texto completo de las frases R mencionados en esta sección, vea la sección 16.

**3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS**

Irrita los ojos y la piel      Clasificación

**4. PRIMEROS AUXILIOS**

- Inhalación: Trasladar al afectado a una zona ventilada..
- Contacto con la piel: Lave la piel con jabón suave/agua. Solicite atención médica si aumenta la irritación.
- Contacto con los ojos: Es muy importante que el afectado saca sus lentes de contacto si utilizado antes de aclarar. Enjuague inmediatamente con abundante agua y continua el proceso unos 15 minutos. Solicite atención médica si aumenta la irritación.
- Ingestión: No forzar al vómito. Aclarar la boca con agua. Beber abundante agua fresca. Llamar al médico inmediatamente .

**5 MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS**

Medios para extinguir incendios: Sin requisitos especiales.      Prevención: Use indumentaria protectora adecuada.

**6 MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL**

Precauciones personales: Evite el contacto con la piel y los ojos. Use equipo protector personal adecuado (vea Sección 8).

Precauciones para la protección del medio ambiente: Evite que penetre en el alcantarillado y las conducciones de agua.

Métodos de limpieza: Recoger y depositar los derrames en contenedores apropiados. Limpie todos los vertidos tan pronto como sea posible, utilizando un material absorbente para recoger el vertido. Diluya los residuos y lave con un chorro de agua.

**7 MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

Almacenamiento: Conservar en un lugar seco, fresco y bien ventilado. Manténgase fuera del alcance de los niños. Proteja contra la congelación.

Manipulación: Use únicamente en lugares bien ventilados. Lave a fondo después de la manipulación.

**8 CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL**

Controles de exposición al producto: Ver sección 7.

Protección de las vías respiratorias: No se requiere protección respiratoria. Protección para la piel: Guantes impermeables. Protección para los

ojos: Gafas de seguridad. Lávese la ropa antes de su reutilización. Higiene industrial: El escape de gases local y la ventilación general deben ser los adecuados para cumplir los niveles aceptables de exposición a productos nocivos.

**9 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

|   |   |                                    |                |
|---|---|------------------------------------|----------------|
| Estado físico: Líquido                  | Color: Blanco lechoso.                    | Olor: acrílico suave               | PH: 9,0 – 10,0 |
| Punto de ebullición: No determinado     | Punto de Deretar: No determinado          | Punto de inflamación: Inaplicable. |                |
| Densidad : 1,03 g/cm3                   | Temperatura de autoignición: Inaplicable. |                                    |                |
| Hidrosolubilidad: Completamente soluble | Liposolubilidad: Inaplicable              | Viscosidad a 20°C :< 30 mPa.s      |                |

**10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

Estabilidad: Estable.      Productos de descomposición: Sin datos disponibles. Materias que deben evitarse: Agentes oxidantes fuertes y alcalinos.

**11 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**

Oral LD50: 5g/kg      Inhalación: No se espera ningún peligro      Piel: Irritante      Ojos: Irritante.

**12 INFORMACIÓN ECOLÓGICA**

Biodegradacion : Sin datos disponibles

**13 CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN**

Producto : Eliminar de forma que cumpla las condiciones de seguridad exigidas por la legislación local/nacional.

Envases: Eliminar de forma que cumpla las condiciones de seguridad exigidas por la legislación local/nacional.

**14 INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE**

ADR/RID: No clasificado.

IMDG: No clasificado.

**15 INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**

Clasificación CE: Irritante      Símbolo(s):Xi      Frase(s) R: 36/38 Irrita los ojos y la piel

Frase(s) S: 2: manténgase fuera del alcance de los niños.24/25: Evítese el contacto con los ojos y la piel.46. Si ingerido buscar atención medico y enseñar la etiqueta o bidón

**16 OTRA INFORMACIÓN**

Texto des Frases R de § 2: 20/21/22 Perjudical si inhalado, en contacto con la piel o si ingerido. R36/38: Irrita los ojos y la piel.

La presente Ficha de Datos de Seguridad está establecida de acuerdo con las Directivas Europeas en vigor y se aplica a todos los países que han transpuesto las Directivas en su derecho nacional. Los detalles dados son ciertos y correctos en el momento de llevarse este documento a impresión. A pesar de que durante la preparación de este documento se ha tomado especial cuidado, no se acepta ninguna responsabilidad por las lesiones o los daños resultantes.