

1. Identificación del producto

Identidad del producto: Dust Fast
Uso recomendado: Limpiador del polvo
Fabricante/distribuidor:
 Multi-Clean
 600 Cardigan Road
 Shoreview, MN 55126

Número de teléfono para obtener más información: 651-481-1900
Número de teléfono de emergencia: 800-255-3924



2. Identificación del peligro o peligros

Clasificación:

Corrosión/irritación cutáneas Categoría 2
 Lesiones oculares graves/irritación ocular Categoría 2A
 Toxicidad sistémica específica de los órganos diana Categoría 1

Clase físico

Clase del medio ambiente

Toxicidad para el medio ambiente acuático, agudo Categoría 2

Etiqueta

Símbolos



Palabra de advertencia Peligro

Indicaciones de peligro:

Provoca irritación ocular grave

Provoca daños en los órganos

Provoca irritación cutánea

Consejos de prudencia:

EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consultar a un médico.

En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico.

Si la irritación ocular persiste: Consultar a un médico.

Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volverla a usar.

Guardar bajo llave.

Eliminar el contenido de acuerdo con las normativas locales.

Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación.

No comer, beber o fumar mientras se manipula este producto.

Usar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjugarse con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

3. Composición/información sobre los componente

Componente	Número CAS	Porcentaje de peso
Aceite de colza mineral	64742-46-7	>98

4. Primeros auxilios:

Ingestión: No provocar el vómito. Beber agua en grandes cantidades y llamar a un médico inmediatamente

Contacto con el ojo: Enjugar los ojos con agua durante varios minutos. Consultar a un médico

Contacto con la piel: Enjugar la piel con agua fría. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volverla a usar.

Inhalación: Transportar a la persona al aire libre.

5. Medidas de lucha contra incendios:

Medios de extinción apropiados: Espuma - Espuma de agua - CO2 - Químico seco - Líquido vaporizado

Medidas especiales contra incendios: El chorro de la manguera de agua puede propagar el fuego. Usar la rociada de agua para mantener los recipientes fríos.

Peligros de incendio y explosión raros: Ningunos conocidos

6. Medidas que deben tomarse en caso de vertido accidental

Para caídas grandes, mantener la caída con un material inerte como la arena o tierra. Coleccionar la caída con un material absorbente, una aspiradora, o mocho. Aclarar la superficie afectada completamente con agua.

7. Manipulación y almacenamiento:

Manipulación: Evitar la congelación. Mantener fuera del alcance de los niños.

Almacenamiento: No almacenar cerca de las chispas de calor o las llamas.

8. Controles de exposición/protección personal:

Límites de exposición ocupacional:

Componente	Número CAS	Osha PEL	ACGIH TLV
Aceite de colza mineral	64742-46-7	5 mg/M3	5 mg/M3

Controles de exposición:

Controles técnicos apropiados: Ventilar para mantener los niveles de vapor dentro de los límites.

Equipo de protección personal:

Protección para los ojos: Gafas de seguridad aprobadas

Protección para la piel: Guantes de protección

Protección respiratoria: No es necesario, evitar respirar las nieblas

9. Propiedades físicas y químicas:

Estado físico: Líquido

pH: No aplicable

Apariencia: Azul

Gravidad específica (H2O = 1): 0.821

Olor: Floral

Inflamibilidad: Combustible

Solubilidad: Insignificante

Punto de inflamación: >200F (>93C)

Tasa de evaporación: < 1

Punto de ebullición: 470-650F (243-343C)

Presión de vapor (MM HG): <0.1

% de volatil: 0

Densidad de vapor (aire = 1): NA

10. Estabilidad y reactividad

Estabilidad química: Estable

Posibilidad de reacciones peligrosas: Ningunos conocidos

Materiales incompatibles: Oxidantes fuertes

Productos de descomposición peligrosos: CO, productos de la descomposición de petróleo

Polimerización peligrosa: No ocurrirá

Condiciones que deben evitarse: Ningunos conocidos

11. Información toxicológica

Síntomas de la exposición: Puede provocar el dolor de cabeza, la náusea, y/o la modorra. Provoca irritación cutánea y ocular.

Efectos agudos:

Contacto con los ojos: Puede provocar irritación ocular

Contacto con la piel: Puede provocar irritación cutánea

Inhalación: Puede ser nocivo

Ingestión: Puede ser nocivo

Efectos de los órganos diana: El pulmón, el sistema nervioso central, las mucosas, la piel, los ojos, el cerebro, el hígado, los riñones

Efectos crónicos: La dermatitis, el edema pulmonar

Estimaciones de toxicidad aguda:

DL oral 50 > 5000 mg/kg

DL piel 50 = > 5000 mg/kg

CL por inhalación (vapor) 50 > 50 mg/l

12. Información ecotoxicológica

Persistencia y degradabilidad: No disponible

Potencial de bioacumulación: No disponible

Potencial de movilidad en el suelo: No disponible

Toxicidad acuática Tóxico para los organismos acuáticos

13. Información relativa a la eliminación de los productos

Eliminar el contenido de acuerdo con las normativas locales.

14. Información relativa al transporte

Número ONU: Ninguno
Designación oficial de transporte: Compuesto de limpieza, líquido
Clase de transporte: Ninguno
Grupo de embalaje: Ninguno
Contaminante marino: NO

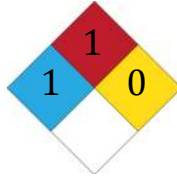
15. Información sobre la reglamentación

Status TSCA: Todos los componentes incluidos
Ley de agua limpia: Aceite de colza mineral (64742-46-7) puede ser regulado por La Ley de Agua Limpio y y La Ley de Pollución de Aceite. La eliminación de este producto al agua natural debe ser informado al Centro de Respuesta Nacional 1-800-424-8802
Ley de aire limpio: Ningunos de los químicos en esto producto estan incluidos en La Ley de Aire Limpio
Cantidad informado a CERCLA: Ninguno
Información de SARA Titre III:
Section 302, productos extremadamente peligrosos: Ningunos
Section 311/312, categoría de peligro: Salud crónica
Section 313, químicas tóxicas: Ningunos
Reglamentos del estado: Ningunos
Reglamentos internacionales: Producto regulado por WHMIS Clase de Peligro: D2B

16. Otra información:

Preparado por: Marie Golden
Número de teléfono: 651-481-1900
Fecha de preparación: 2/4/2015
Reemplaza: 6/7/2013

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.



Health	1
Flammability	1
Physical hazards	0