

1. Identificación del producto

Identidad del producto: Fury Degreaser

Uso recomendado: Limpiador a base de agua

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

Clase físico

Clase del medio ambiente

Etiqueta
Símbolos

Palabra de advertencia Atención

Indicaciones de peligro:

Provoca irritación ocular

Provoca una leve irritación cutánea

Consejos de prudencia:

En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico.

Si la irritación ocular persiste: Consultar a un médico.

Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación.

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 |
|------------------|--------------|--------------------|
| Gluconato sódico | 527-07-1 | 1 - 5 |
| Carbonato sódico | 497-19-8 | 1 - 5 |
| Surfactante | Proprietario | 1 - 10 |
| Hexilenglicol | 107-41-5 | 1 - 5 |
| Agua | 7732-18-5 | 60 - 100 |

4. Primeros auxilios:

Ingestión: No provocar el vómito. Beber abundante agua y llamar a un médico

Contacto con el ojo: Enjugar con agua durante varios minutos. Si la irritación persiste, llamar a un médico

Contacto con la piel: Enjugar 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: No aplicable

Medidas especiales contra incendios: No aplicable

Peligros de incendio y explosión raros: Ningunos conocidos

6. Medidas que deben tomarse in 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: Mantener en un lugar bien ventilado.

8. Controles de exposición/protección personal:

Límites de exposición ocupacional:

| Componente | Número CAS | Osha PEL | ACGIH TLV |
|--------------------|------------|----------|-----------|
| Ningunos incluidos | XXXX | XXX | XXX |

Controles de exposición:

Controles técnicos apropiados: La ventilación normal es suficiente.

Equipo de protección personal:

Protección para los ojos: Gafas de seguridad aprobadas.

Protección para la piel: Guantes de protección

Protección respiratoria: No es necesario

9. Propiedades físicas y químicas:

| | |
|-----------------------------------------|----------------------------------------------|
| Estado físico: Líquido | pH: < 11.5 |
| Apariencia: Rojo | Gravidad específica (H2O = 1): 1.037 |
| Olor: Suave | Inflamabilidad: Ninguno |
| Solubilidad: Completa | Punto de inflamación: Ninguno |
| Tasa de evaporación: NA | Punto de ebullición: > 212° F (100°C) |
| Presión de vapor (MM HG): NA | % de volatil: 60 - 100% |
| Densidad de vapor (aire = 1): NA | |

10. Estabilidad y reactividad

| |
|-----------------------------------------------------------------|
| Estabilidad química: Estable |
| Posibilidad de reacciones peligrosas: Ningunos conocidos |
| Materiales incompatibles: Ningunos conocidos |
| Productos de descomposición peligrosos: Ninguno |
| Polimerización peligrosa: No ocurrirá |
| Condiciones que deben evitarse: Ningunos conocidos |

11. Información toxicológica

Síntomas de la exposición: Provoca irritación de los ojos y la piel.

Efectos agudos:

Contacto con los ojos: Provoca irritación ocular.

Contacto con la piel: Provoca una leve irritación cutánea.

Inhalación: La sobreexposición puede ser nocivo.

Ingestión: Puede ser nocivo.

Efectos de los órganos diana: Ningunos conocidos

Efectos crónicos: Ningunos conocidos

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: No disponible |

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: Compuesta 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: Ningunos de los químicos en este producto estan incluidos en La Ley de Agua Limpia

Ley de aire limpio: Ningunos de los químicos en este 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 incluidos

Section 311/312, categoría de peligro: Ningunos

Section 313, químicas tóxicas: Ningunos incluidos

Reglamentos del estado: Ninguno

Reglamentos internacionales: Producto regulado por WHMIS, Clase de peligro: D2B

16. Otra información:

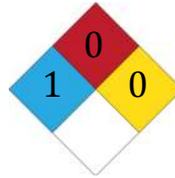
Preparado por: Marie Golden

Número de teléfono: 651-481-1900

Fecha de preparación: 4/28/2015

Reemplaza: 11/5/2014

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 | 0 |
| Physical hazards | 0 |