

**1. Identificación del producto****Identidad del producto:** Power Suds Dishwash**Uso recomendado:** Solución del jabón**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

**Multi-Clean**<sup>®</sup>  
Your Guide To Clean
**2. Identificación del peligro o peligros****Clasificación:**

Corrosión/irritación cutáneas Categoría 3

Lesiones oculares graves/irritación ocular Categoría 2B

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.

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 |
|------------------------|--------------|--------------------|
| Mezcla de surfactantes | Proprietario | 10-20              |
| Agua                   | 7732-18-5    | 60 - 100           |

**4. Primeros auxilios:****Ingestión:** Beber agua en grandes cantidades y llamar a médico**Contacto con el ojo:** Enjugar los ojos con agua durante varios minutos. Llamar 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:** 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   | XXXX       | XXX      | XXX       |

**Controles de exposición:**

**Controles técnicos apropiados:** La ventilación normal es suficiente.

**Equipo de protección personal:**

**Protección para los ojos:** No es necesario

**Protección para la piel:** No es necesario

**Protección respiratoria:** No es necesario

**9. Propiedades físicas y químicas:**

|   |  |
|---|--|
| <b>Estado físico:</b> Líquido           | <b>pH:</b> 6.5 - 8                           |
| <b>Apariencia:</b> Anaranjado           | <b>Gravidad específica (H2O = 1):</b> 1.02   |
| <b>Olor:</b> Cítrico                    | <b>Inflamabilidad:</b> Ninguno               |
| <b>Solubilidad:</b> Completa            | <b>Punto de inflamación:</b> Ninguno         |
| <b>Tasa de evaporación:</b> NA          | <b>Punto de ebullición:</b> > 212° F (100°C) |
| <b>Presión de vapor (MM HG):</b> NA     | <b>% de volatil:</b> > 85%                   |
| <b>Densidad de vapor (aire = 1):</b> NA |  |

**10. Estabilidad y reactividad**

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

**11. Información toxicológica**

**Síntomas de la exposición:** Puede provocar irritación ocular con contacto excesivo

**Efectos agudos:**

**Contacto con los ojos:** Puede provocar irritación ocular

**Contacto con la piel:** Ningunos conocidos

**Inhalación:** Ningunos conocidos

**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** = Producto no es tóxico

**CL por inhalación (vapor) 50** Los vapores no son

**12. Información ecotoxicológica**

|  |
|--|
| <b>Persistencia y degradabilidad:</b> No disponible      |
| <b>Potencial de bioacumulación:</b> No disponible        |
| <b>Potencial de movilidad en el suelo:</b> No disponible |
| <b>Toxicidad acuática</b>                                |

**13. Información relativa a la eliminación de los productos**

Eliminar el contenido de acuerdo con las normativas locales.

**14. Información relativa al transporte**

|  |
|--|
| <b>Número ONU:</b> Ninguno   |
| <b>Designación oficial de transporte:</b> Compuesto de limpieza, líquido |
| <b>Clase de transporte:</b> Ninguno                                      |
| <b>Grupo de embalaje:</b> Ninguno  |
| <b>Contaminante marino:</b> 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

**Section 311/312, categoría de peligro:** Ninguno

**Section 313, químicas tóxicas:** Ningunos

**Reglamentos del estado:** Ningunos

**Reglamentos internacionales:** Ningunos

**16. Otra información:**

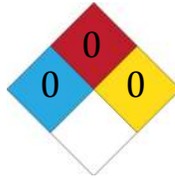
**Preparado por:** Marie Golden

**Número de teléfono:** 651-481-1900

**Fecha de preparación:** 2/2/2015

**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.



|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Health</b>           | 0 |
| <b>Flammability</b>     | 0 |
| <b>Physical hazards</b> | 0 |