

1. Identificación del producto**Identidad del producto:** 33 Soap Scum & Mildew Remover**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**Multi-Clean**[®]
Your Guide To Clean**2. Identificación del peligro o peligros****Clasificación:**Corrosión/irritación cutáneas Categoría 3
Lesiones oculares graves/irritación ocular Categoría 2B
Toxicidad para la reproducción Categoría 2
Toxicidad sistémica específica de los órganos diana Categoría 2**Clase físico****Clase del medio ambiente**

Toxicidad para el medio ambiente acuático, agudo Categoría 3

Etiqueta**Símbolos****Palabra de advertencia** Atención**Indicaciones de peligro:**

Provoca irritación ocular

Susceptible de perjudicar la fertilidad o dañar al feto

Puede provocar daños en los órganos

Provoca una leve 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.

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.

No respirar polvos/humos/gases/nieblas/vapores/aerosoles.

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
Etilendiaminatetraacetato de tetrasódico	64-02-8	< 13
Alcohol etoxilado	34398-01-1	5 - 10
Xilenosulfonato sódico	1300-72-7	1 - 5
Agua	7732-18-5	> 80

4. Primeros auxilios:**Ingestión:** No provocar el vómito. Beber agua en cantidades grandes y llamar a un médico inmediatamente.**Contacto con el ojo:** Enjugar los ojos con agua durante varios minutos. Si la irritación persiste, 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 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: Almacenar 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: 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, evitar respirar las nieblas.

9. Propiedades físicas y químicas:

Estado físico: Líquido	pH: < 11.5
Apariencia: Rojo	Gravidad específica (H2O = 1): 1.042
Olor: Suave	Inflamabilidad: Ninguno
Solubilidad: Completa	Punto de inflamación: Ninguno
Tasa de evaporación: NA	Point de ebullición: > 212° F (100°C)
Presión de vapor (MM HG): NA	% de volatil: > 80%
Densidad de vapor (aire = 1): < 1	

10. Estabilidad y reactividad

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

11. Información toxicológica

Síntomas de la exposición: Provoca irritación con contacto.
Efectos agudos:
Contacto con los ojos: Provoca irritación ocular con contacto.
Contacto con la piel: Provoca una leve irritación con contacto repetido.
Inhalación: Ningunos conocidos
Ingestión: Puede ser nocivo en caso de ingestión.
Efectos de los órganos diana: El aparato digestivo, susceptible de perjudicar la fertilidad o dañar al feto
Efectos crónicos: Puede provocar daños en los órganos(el aparato digestivo).
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: Nocivo 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

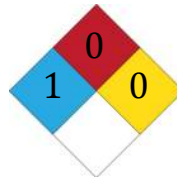
15. Información sobre la reglamentación

Status TSCA: Todos los componentes incluidos
Ley de agua limpia: 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: Salud inmediata
Section 313, químicas tóxicas: Ningunos incluidos
Reglamentos del estado: Noticia Estado de California; Advertencia; Este producto puede contener químicos conocidos en el estado California por causar cáncer o defectos reproductivos.
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: 11/18/2014
Reemplaza: 7/18/2014

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