

1. Identificación del producto**Identidad del producto:** Fresh 100**Uso recomendado:** Limpiador desinfectante**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:**

No hay ningunos peligros

Clase físico

Clase del medio ambiente

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

No hay ningunos peligros

Consejos de prudencia:

Leer la etiqueta antes del uso.

3. Composición/información sobre los componente

Componente	Número CAS	Porcentaje de peso
Hidroxietil-celulosa	9004-62-0	< 1
Carbonato sódico	497-19-8	< 1
Silicato sódico	6834-92-0	< 1
Pirofosfato tetrapotásico	7320-34-5	< 1
Cloruro de amonio cuaternario	8001-54-5	< 1
	85409-23-0	< 1
Alcohol Etoxilato	34398-01-1	< 1
Agua	7732-18-5	80 - 100

4. Primeros auxilios:**Ingestión:** No provocar el vómito. Beber agua en grandes cantidades y llamar a un médico inmediatamente**Contacto con el ojo:** Enjuagar los ojos con agua durante varios minutos. Llamar a un médico si hay irritación.**Contacto con la piel:** Enjuagar 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 respirar nieblas. Mantener fuera del alcance de los niños. No reutilizar el recipiente.**Almacenamiento:** Almacenar solamente en el recipiente original. Evitar contaminar el alimento o agua de almacenamiento o eliminación

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

9. Propiedades físicas y químicas:

Estado físico: Líquido	pH: 10 - 11
Apariencia: Azul	Gravidad específica (H2O = 1): 1.005
Olor: Cítrico	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: 85 - 100%
Densidad de vapor (aire = 1): NA	

10. Estabilidad y reactividad

Estabilidad química: Estable
Posibilidad de reacciones peligrosas: Ningunos conocidos
Materiales incompatibles: Otros limpiadores o desodorantes
Productos de descomposición peligrosos: Ningunos
Polimerización peligrosa: No ocurrirá
Condiciones que deben evitarse: Ningunos conocidos

11. Información toxicológica

Síntomas de la exposición: Ningunos conocidos
Efectos agudos:
Contacto con los ojos: Ningunos conocidos
Contacto con la piel: Ningunos conocidos
Inhalación: Ningunos conocidos
Ingestión: Ningunos conocidos
Efectos de los órganos diana: Ningunos conocidos
Efectos crónicos: Ningunos conocidos
Estimaciones de toxicidad aguda:
DL oral 50 > 5000 mg/kg
DL piel 50 = El producto no es tóxico
CL por inhalación (vapor) 50 Los vapores no son

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: 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 esto producto estan incluidos en La Ley de Agua Limpia

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: Ninguno

Section 311/312, categoría de peligro: Ninguno

Section 313, químicas tóxicas: Ninguno

Reglamentos del estado: Ninguno

Reglamentos internacionales: Ninguno

16. Otra información:

Preparado por: Marie Golden

Número de teléfono: 651-481-1900

Fecha de preparación: 2/6/2015

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	0
Physical hazards	0