



Rescue Concentrate One Step Disinfectant Cleaner & Deodorizer

SECTION 1: IDENTIFICACIÓN

Identificador del Producto Rescue Concentrate One Step Disinfectant Cleaner & Deodorizer

Uso recomendado del producto Concentrado Limpiador y desinfectante de superficie lisa.

Fabricante Virox Technologies Inc., 2770 Coventry Rd., Oakville, ON, L6H 6R1, 905-813-0110

Información de Contacto en Caso de Emergencia Virox Technologies Inc., 1-800-387-7578

FDS No. 002240

SECTION 2: IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO

Clasificación en el SGA
Toxicidad aguda por ingestión - Categoría 5; **Corrosión/irritación cutáneas** - Categoría 3; **Lesiones oculares graves/irritación ocular** - Categoría 2B

Elementos de las etiquetas del SGA

Palabra de advertencia: Atención

Indicación de peligro: Puede ser nocivo en caso de ingestión. Provoca una leve irritación cutánea. Provoca irritación ocular grave.

Consejos de prudencia

Prevención: Lavarse las manos y la piel cuidadosamente después de la manipulación. Usar equipo de protección para los ojos y la cara.

Intervención: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Si la irritación ocular persiste: Consultar a un médico.

Almacenamiento:

Vea la Sección 7 para la manipulación y almacenamiento de la información.

Eliminación de Residuos

Vea la sección 13 para información de Eliminación de Residuos.

SECTION 3: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Mezcla:

Nombre Químico	Nº de registro CAS	%	Otros Identificadores
Hydrogen peroxide	7722-84-1	4.25	

SECTION 4: PRIMEROS AUXILIOS

Medidas de primeros auxilios

Inhalación

No es una vía normal de exposición.

Contacto Cutáneo

Quítese la ropa contaminada y perfectamente las zonas afectadas inmediatamente con agua tibia. Obtenga atención médica si la irritación aumenta o persiste.

Contacto Ocular

Enjuague con agua fría por 10 a 15 min. Retirar las lentes de contacto, en su caso, una vez que el lavado ha comenzado. Obtenga atención médica inmediatamente después del lavado.

Ingestión

Lave la boca con agua. No dar nada por la boca si la víctima está perdiendo rápidamente el conocimiento o está

Identificador del Producto: Rescue Concentrate One Step Disinfectant Cleaner & Deodorizer

FDS No.: 002240

Fecha de elaboración: 05/27/16

Página

01 de 05

inconsciente o con convulsiones. NO provocar el vómito. Llame a un Centro Toxicológico o a un médico si no se siente bien o está preocupado.

Síntomas/efectos más importantes, agudos o retardados

En caso de contacto con los ojos: causa irritación moderada a intensa.

SECTION 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de Extinción

Medios de Extinción Adecuados

No combustible. Use un agente extinguidor apropiado para el fuego que lo rodea.

Medios de Extinción No Adecuados

Ninguno conocido.

Peligros específicos de los productos químicos

La descomposición libera oxígeno que pueden agravar un incendio.

Equipo de Protección y Precauciones para Bomberos

Los bomberos deben usar un aparato de respiración autónomo.

SECTION 6: MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales, equipos de protección y procedimientos de emergencia

Use el Equipo de Protección Personal recomendado en la Sección 8 de esta Fichas de Datos de Seguridad.

Precauciones Ambientales

Antes de intentar la limpieza, consulte datos de riesgos. Revise los requisitos federales, provinciales y municipales antes de la eliminación.

Evitar que los derrames grandes entren en los desagües o cursos de agua . Póngase en contacto con los servicios de emergencia y al proveedor para pedir consejo.

Métodos y materiales de aislamiento y limpieza

Pequeños derrames o fugas: (menores de 5 galones) contener y absorber el derrame con material absorbente que no reaccione con el producto derramado . Coloque absorbente usado en cubiertas , contenedores adecuados, etiquetados para su eliminación. Usar enjuague de agua para una limpieza final.

SECTION 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Precauciones para una manipulación segura

Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Evitar el contacto accidental con materiales incompatibles. PARA USO COMERCIAL E INDUSTRIAL.

Condiciones de almacenamiento seguro

Mantenga el envase bien cerrado en un lugar seco y bien ventilado. Almacenar en un área lejos de luz solar directa y lejos de fuentes de calor e ignición . Evite el almacenamiento a temperaturas elevadas MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

SECTION 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Guía de exposición

nombre químico	ACGIH		OSHA PEL		AIHA WEEL	
	TWA	STEL	TWA	Ceiling	8-hr TWA	TWA
Hydrogen Peroxide	1 ppm		1 ppm			

Controles de ingeniería apropiados

La ventilación general usualmente es suficiente.

Medidas de protección individual

Protección Facial y Ocular

Anteojos de seguridad o gafas.

Protección Cutánea

Use guantes adecuados resistentes a productos químicos

Protección Respiratoria

Normalmente no es requerido si se usa el producto según lo indicado.

SECTION 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Básico Propiedades físicas y químicas

Apariencia	Incoloro transparente.
Olor	Débil
Umbral olfativo	No disponible
pH	1.0
Punto de defusión/Punto de congelamiento	No disponible (congelamiento)
Punto inicial/intervalo de ebullición	No disponible
Punto de inflamación	> 200 °F (93 °C)
Tasa de Evaporación	No disponible
Límite Superior/Inferior de Flamabilidad o de Explosividad	No disponible (superior); No disponible (inferior)
Presión de Vapor	No disponible
Densidad de Vapor (aire = 1)	No disponible
Densidad Relativa (agua = 1)	1.019 - 1.054
Solubilidad	Muy soluble (más que 50 g/100 mL) en agua
Temperatura de Auto-ignición	No disponible
Otra Información	
Estado Físico	Líquido
fósforo Elemental	0 % en peso
pH de dilución	2.3 a las 1:16

SECTION 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reactividad

No reactivo.

Estabilidad Química

Este producto es estable

Posibilidad de Reacciones Peligrosas

Ninguno conocido.

Condiciones a Evitar

No mezclar con ningún otro producto de limpieza o desinfección.

Materiales Incompatibles

Agentes oxidantes, agentes reductores, los materiales ferrosos, tales como metales pesados y de hierro galvanizado.

Productos de Descomposición Peligrosos

La descomposición libera oxígeno que pueden agravar un incendio.

SECTION 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Vías probables de exposición

Contacto cutáneo; contacto ocular; ingestión; inhalación.

Toxicidad aguda

LC50 (Inhalation): > 2 mg/L

LD50 (oral): > 2000 mg/Kg

LD50 (dermal): > 5000 mg/Kg

Corrosión/Irritación Cutáneas

Puede ser ligeramente irritante para la piel.

Lesiones Oculares Graves/Irritación Ocular

Causa irritación moderada en los ojos.

Toxicidad sistémica específica de órganos diana (Exposición única)

Inhalación

No clasificado según los criterios del SGA.

Identificador del Producto: Rescue Concentrate One Step Disinfectant Cleaner & Deodorizer

FDS No.: 002240

Página

03 de 05

Fecha de elaboración: 05/27/16

Absorción Cutánea

No clasificado según los criterios del SGA.

Ingestión

Puede ser nocivo si se ingiere.

Sensibilización Respiratoria o Cutánea

No clasificado según los criterios del SGA.

Carcinogenicidad

No clasificado según los criterios del SGA.

Toxicidad Reproductiva**Desarrollo de los descendientes**

No clasificado según los criterios del SGA.

Función sexual y fertilidad

No clasificado según los criterios del SGA.

Efectos sobre o a través de la lactancia

No clasificado según los criterios del SGA.

Mutagenicidad en células germinales

No clasificado según los criterios del SGA.

Efectos interactivos

Ninguna conocida

SECTION 12: INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

Esta sección no es requerida por OSHA.

SECTION 13: INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS**Consideraciones de Eliminación**

Revise instrucciones ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN en la etiqueta del producto antes de su eliminación.

PCRA Hazard Class: D002

PCRA Clase de Riesgo (producto diluido): No clasificado.

SECTION 14: INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

No regulado bajo las regulaciones TDG de Canadá No regulado bajo las regulaciones DOT de USA.

Información Especial No aplicable

Otras informaciones No regulado por IMO / IMDG.

SECTION 15: INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACIÓN**Disposiciones específicas sobre seguridad, salud y medio ambiente****Canadá****Lista de Sustancias Domésticas (DSL) / Lista de Sustancias No-Domésticas (NDSL)**

Todos los ingredientes están listados en el DSL/NDSL.

USA**Acta de Control de Sustancias Tóxicas (TSCA) Sección 8(b)**

Todos los ingredientes están en el Inventario TSCA o están exentos de los requisitos del Inventario

TSCA conforme al 40 CFR 720.

Otras Regulaciones Federales de Estados Unidos

SARA 302/304/311/312 sustancias sumamente peligrosas: Ninguna sustancia recogida.

SARA 302/304 planificación y notificación de urgencias: Ninguna sustancia recogida.

Regulaciones de Estados Unidos:

Número de registro EPA 74559-9.

Este producto químico es un producto pesticida registrado por la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos y está sujeta a determinados requisitos de etiquetado bajo la ley federal de pesticidas.

Estos requisitos difieren de los criterios de clasificación de peligros y la información requerida para la ficha de datos de seguridad (FDS) y para las etiquetas el lugar de trabajo para los productos químicos no plaguicidas. La siguiente es la información de peligros como lo requiere en la etiqueta del pesticida: MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Identificador del Producto: Rescue Concentrate One Step Disinfectant Cleaner & Deodorizer

FDS No.: 002240

Página

04 de 05

Fecha de elaboración: 05/27/16

SECTION 16: OTRAS INFORMACIONES

Categoría HMIS

Salud - 2 Inflamabilidad - 0 Inestabilidad - 0

Fecha de Realización

05/27/16

Información Adicional

Para una Hoja de Datos de Seguridad (FDS) actualizada, por favor póngase en contacto con proveedor / el fabricante que figura en la primera página de este documento. La información que aparece en este documento proviene de fuentes que se consideran técnicamente fieles y confiables. Se realizaron esfuerzos para asegurar que se dan a conocer completamente los riesgos del producto, pero en algunos casos los datos no están disponibles y esto se especifica. Debido a que las condiciones reales del uso del producto van más allá del control del proveedor, se presume que los usuarios de este material han sido completamente capacitados de acuerdo a los requisitos de todas las legislaciones vigentes e instrumentos regulatorios. No se otorga ninguna garantía expresa o implícita y el fabricante/proveedor no será responsable de ninguna pérdida, lesión ni daño consiguiente que sea resultado del uso de cualquier información que aparezca en este documento o de la confianza que se deposite en dicha información. El contenido de este documento se preparó de acuerdo con la Norma de Comunicación de Riesgos de la OSHA (2012) y SGA (Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos).

Identificador del Producto: Rescue Concentrate One Step Disinfectant Cleaner & Deodorizer

FDS No.: 002240

Página

05 de 05

Fecha de elaboración: 05/27/16