

TASKI SANOFRESH FLEUR - USE SOLUTION (1:64)

Número de Revisión: 1

Fecha de revisión: 2005-11-03

1. PRODUCT AND COMPANY IDENTIFICATION

Nombre del producto: TASKI SANOFRESH FLEUR - USE SOLUTION (1:64)

MSDS #: MS0700001D

Código del producto: MS0700001D

Uso recomendado: Producto de Limpieza.

Fabricante, importador, proveedor:

US Headquarters	Canadian Headquarters
The Butcher Company	JohnsonDiversey - Canada, Inc.
8310 16th St.	2401 Bristol Circle
Sturtevant, Wisconsin 53177-0902	Oakville, Ontario L6H 6P1
Phone: 1-800-225-9475	Phone: 1-800-668-3131
MSDS Internet Address:	
www.thebutchercompany.com	

Teléfono de emergencia:

1-800-851-7145 (Prosar); 1-651-917-6133 (Int'l Prosar); 01-800-710-3400 (México)

2. HAZARDS IDENTIFICATION

Perspectiva General de Emergencia

El producto no contiene sustancias que a las concentraciones dadas sean consideradas peligrosas para la salud.

Vía de base de exposición

- Contacto con los ojos
- Contacto con la piel
- Inhalación
- Ingestión

Contacto con la piel: Ninguno conocido.

Contacto con los ojos: Ninguno conocido.

Inhalación: Ninguno conocido.

Ingestión: Ninguno conocido.

3. COMPOSITION/INFORMATION ON INGREDIENTS

Componentes Peligrosos

Componentes peligrosos Ninguno(a)

4. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos: Enjuague con mucha agua.

Contacto con la piel: Enjuague con mucha agua.

Inhalación: No se requieren medidas específicas de primeros auxilios.

Ingestión: No se requieren medidas específicas de primeros auxilios.

Condiciones Médicas Agravadas: Ninguno conocido.

5. FIRE FIGHTING MEASURES

Medio extintor apropiado: No aplicable

Peligros específicos: No aplicable

Riesgos Inusuales No conocidos

Punto de inflamación: >200 (°F)>93.3 (°C)

Métodos específicos:

No se requieren métodos especiales

Equipo de protección especial para los bomberos:

Como en cualquier incendio, llevar un aparato respiratorio autónomo con demanda de presión, MSHA/NIOSH (aprobado o equivalente) y una ropa de protección total

Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad:

No hay información disponible.

NFPA	Salud:	0	Inflamabilidad:	0	Instability:	0
HMIS	Salud	0	Peligro de Incendio	0	Reactividad	0

6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones individuales: no aplicable..
Métodos de limpieza: No hay información disponible.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Manipúlelo con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respete las prácticas de seguridad.
 PARA USO COMERCIAL E INDUSTRIAL ÚNICAMENTE

8. CONTROLES DE EXPOSICION Y PROTECCION PERSONAL

Disposiciones de ingeniería:
 No hay requisitos de ventilación especiales.

Protección personal

Protección de los ojos: No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales.
Protección de las manos: No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales.
Protección de la piel y del cuerpo: No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales.
Protección respiratoria: No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales .
Medidas de higiene: Manipúlelo con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respete las prácticas de seguridad.

None Required

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico:	Líquido	Aspecto:	No hay información disponible
Color:	No hay información disponible	Olor:	No hay información disponible
Gravedad Específicas:	No hay información disponible	pH:	7.3
Dilution pH:	No hay información disponible	Densidad:	No hay información disponible.
Densidad aparente:	No hay información disponible	Densidad de vapor:	No hay información disponible
Índice de evaporación:	No hay información disponible	Solubilidad:	soluble
Viscosidad:	No hay información disponible		
Contenido (%) COV (compuestos orgánicos volátiles):	No hay información disponible		
Solubilidad en otros disolventes:	No hay información disponible		
Coefficiente de reparto (n-octanol/agua):	No hay información disponible		
Temperatura de ebullición/rango:	indeterminado		
Temperatura de fusión/rango:	indeterminado		
Temperatura de descomposición:	Indeterminado		
Temperatura de autoignición:	No hay información disponible		
Punto de inflamación:	>200 (°F)>93.3 (°C)		

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: El producto es estable
polimerización: La polimerización peligrosa no ocurre
Productos de descomposición peligrosos: No previsible en condiciones normales

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad aguda ORAL, LD50 se estima que es superior a 5000 mg/kg.

Información del Componente:

Componentes Peligrosos

Toxicidad crónica: Ninguno conocido

Efectos específicos

efectos carcinógenos: Ninguno conocido

efectos mutágenos: Ninguno conocido

Toxicidad a la reproducción: Ninguno conocido

Efectos sobre los Órganos de Destino: Ninguno conocido

Componentes Peligrosos

12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

Información al medio ambiente

En caso se usa para su propósito destinado que este producto no debe causar los efectos adversos en el ambiente

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Desechos de residuos / producto no utilizado:

Desear de conformidad con todas las normativas federales, estatales y locales aplicables

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

DOT/TDG: Favor de referirse al conocimiento de embarque/los documentos de recibo para información actualizada sobre envíos

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Inventarios Internacionales

Todos los componentes de este producto figuran en los inventarios siguientes: Estados Unidos (TSCA), Canadá (DSL/NDSL), Europa (EINCES/ELINCS/NLP), Australia (AICS), Corea (ECL), Japón (ENCS), Filipinas (PICCS), China (IECSC).

Normativas de los EE.UU.

Proposición 65 de California Este producto no contiene productos químicos declarables según la "Proposición 65" de California

LEY DE DERECHO A SABER ESTATAL

Componente(s)	No. CAS	MARTK:	NJRTK:	PARTK:	RIRTK:	ILRTK:	CTRTK:
Agua	7732-18-5	-	-	-	-	-	-

CERCLA / SARA

Ninguno(a)

Canadá

Clase de riesgo WHMIS: Sin controlar.

16. OTRAS INFORMACIONES

Razón de la revisión: No aplicable
Preparado Por: NAPRAC
Consejos adicionales: Ninguno(a)

Aviso al lector: Este documento ha sido preparado con datos de Fuentes consideradas técnicamente serias. No constituye una garantía, expresa o implícita, de la exactitud de la información. Las condiciones actuales de uso y manipuleo están fuera del control del vendedor. El usuario es responsable de evaluar toda la información cuando usa el producto para asegurarse de cumplir con todas las regulaciones federales, de estados, provinciales y municipales.

Fin de la Ficha de Datos de Seguridad