

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR
1910.1200



WINDEX® OUTDOOR PATIO CONCENTRATED CLEANER

Versión 1.0

Fecha de impresión 03/04/2015

Fecha de revisión 02/25/2015

Número SDS 350000004965

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

Información del Producto

Nombre del producto : WINDEX® OUTDOOR PATIO CONCENTRATED CLEANER

Uso recomendado : Limpiadores específicos

Fabricante, importador, proveedor : S.C. Johnson & Son, Inc.
1525 Howe Street
Racine WI 53403-2236

Teléfono : +18005585252

Teléfono de emergencia : 24 Hour Medical Emergency Phone: (866)231-5406
24 Hour International Emergency Phone: (703)527-3887
24 Hour Transport Emergency Phone: (800)424-9300

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Sistema Globalmente Armonizado (SGA) Clasificación

Clasificación peligrosa	Categoría de peligro	Identificación de los peligros
Irritación ocular	Categoría 2A	Provoca irritación ocular grave.

Etiquetado

Símbolos de peligro

Signo de exclamación

Palabra de advertencia

Atención

Indicaciones de peligro

Provoca irritación ocular grave.

Consejos de prudencia

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Leer la etiqueta antes del uso.

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR 1910.1200



WINDEX® OUTDOOR PATIO CONCENTRATED CLEANER

Versión 1.0

Fecha de impresión 03/04/2015

Fecha de revisión 02/25/2015

Número SDS 350000004965

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. Llevar guantes/ prendas/ gafas/ máscara de protección. Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.
Otros peligros : Ninguno identificado.

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Nombre químico	No. CAS	Por ciento en peso
Isodecanol etoxilado	61827-42-7	1.00 - 5.00
Xilensulfonato de Sódio	1300-72-7	1.00 - 5.00
Carbonato sodico	497-19-8	1.00 - 5.00

La identidad química y porcentaje exacto (concentración) de esta composición han sido retenidos como secreto comercial.

Para información adicional sobre los ingredientes de este producto ver www.whatsinsidescjohnson.com.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos : EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

Contacto con la piel : No se requieren cuidados especiales.

Inhalación : No se requieren cuidados especiales

Ingestión : No se requieren cuidados especiales.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción apropiados : Usar agua pulverizada, espuma resistente al alcohol, polvo seco o dióxido de carbono.

WINDEX® OUTDOOR PATIO CONCENTRATED CLEANER

Versión 1.0

Fecha de impresión 03/04/2015

Fecha de revisión 02/25/2015

Número SDS 350000004965

Peligros específicos en la lucha contra incendios : El envase puede fundirse y rezumarse en el calor del fuego.

Otros datos : Luchar contra el incendio desde una distancia razonable, tomando las precauciones habituales. Procedimiento estándar para fuegos químicos. Llevar un ropa de protección completa y un aparato respiratorio autónomo con presión positiva.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales : Lavarse concienzudamente tras la manipulación.

Precauciones relativas al medio ambiente : Fuera del uso regular, evite desecharlo en el medio ambiente.

Métodos y material de contención y de limpieza : Contenga derrames grandes.
Limpiar los residuos del lugar del derrame.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

Precauciones para una manipulación segura : Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.
Equipo de protección individual, ver sección 8.
Úsese únicamente como se indica.
MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y MASCOTAS.
Lavarse concienzudamente tras la manipulación.

Indicaciones para la protección contra incendio y explosión : Disposiciones normales de protección preventivas de incendio.

Almacenamiento

Exigencias técnicas para almacenes y recipientes : Mantener el contenedor cerrado cuando no se emplea.

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR 1910.1200



WINDEX® OUTDOOR PATIO CONCENTRATED CLEANER

Versión 1.0

Fecha de impresión 03/04/2015

Fecha de revisión 02/25/2015

Número SDS 350000004965

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Límites de exposición profesional

Componentes	No. CAS	mg/m3	ppm	Non-standard units	Base
Carbonato sodico	497-19-8	10 mg/m3	-	-	SUPPLIER

Protección personal

Protección respiratoria : No se requieren cuidados especiales

Protección de las manos : No se requieren cuidados especiales

Protección de los ojos : Gafas protectoras con cubiertas laterales

Protección de la piel y del cuerpo : No se requieren cuidados especiales

Medidas de higiene : Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respetar las prácticas de seguridad. Lavar a fondo después de la manipulación.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Forma : líquido

Color : claro

Olor : característico

Umbral olfativo : Sin datos disponibles

pH : 10 - 11

Punto de fusión/ punto de : Sin datos disponibles

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR
1910.1200



WINDEX® OUTDOOR PATIO CONCENTRATED CLEANER

Versión 1.0

Fecha de impresión 03/04/2015

Fecha de revisión 02/25/2015

Número SDS 350000004965

congelación

**Punto inicial de ebullición e
intervalo de ebullición** : Sin datos disponibles

Punto de inflamación : no se inflama

Tasa de evaporación : Sin datos disponibles

Inflamabilidad (sólido, gas) : El producto no es inflamable.

**Inflamabilidad
superior/inferior o límites
explosivos** : Sin datos disponibles

Presión de vapor : Sin datos disponibles

Densidad de vapor : Sin datos disponibles

Densidad relativa : 1.04 g/cm³

Solubilidad(es) : totalmente soluble

**Coeficiente de reparto n-
octanol/agua** : Sin datos disponibles

**Temperatura de auto-
inflamación** : Sin datos disponibles

**Temperatura de
descomposición** : Sin datos disponibles

Viscosidad, dinámica : Sin datos disponibles

Viscosidad, cinemática : Sin datos disponibles

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR
1910.1200



WINDEX® OUTDOOR PATIO CONCENTRATED CLEANER

Versión 1.0

Fecha de impresión 03/04/2015

Fecha de revisión 02/25/2015

Número SDS 350000004965

Propiedades comburentes	: Sin datos disponibles	
Compuestos Orgánicos Volátiles	: 0 % - excepciones adicionales pudieran aplicar	
COV total (% peso)*	*como lo definido por la federacion de US relacionado con regulaciones de productos de consumo	
Otra información	: Ninguno identificado.	:

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Posibilidad de reacciones peligrosas	: Si ocurre una mezcla accidental y se forma el gas tóxico, área de salida inmediatamente. No vuelva hasta que esta' bien ventilada.
Condiciones que deben evitarse	: Fuentes directas de calor.
Materiales incompatibles	: No mezclar con lejía o cualquier otro producto de limpieza. Bases fuertes
Productos de descomposición peligrosos	: La descomposición térmica puede llegar a desprender gases y vapores irritativos.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Revisión de la Emergencia	: Atención
Toxicidad oral aguda	: DL50 Calculado > 7,000 mg/kg
Toxicidad aguda por inhalación	: Sin datos disponibles
Toxicidad cutánea aguda	: Sin datos disponibles

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR 1910.1200



WINDEX® OUTDOOR PATIO CONCENTRATED CLEANER

Versión 1.0

Fecha de impresión 03/04/2015

Fecha de revisión 02/25/2015

Número SDS 350000004965

GHS propiedades	Clasificación	Las vías de entrada
Toxicidad aguda	Ninguna clasificación propuesta	-
Corrosión o irritación cutáneas	Ninguna clasificación propuesta	-
Irritación ocular	Categoría 2A	-
Sensibilización cutánea	Ninguna clasificación propuesta	-
Sensibilización respiratoria	Ninguna clasificación propuesta	-
Mutagenicidad en células germinales	Ninguna clasificación propuesta	-
Carcinogenicidad	Ninguna clasificación propuesta	-
Toxicidad para la reproducción	Ninguna clasificación propuesta	-
Toxicidad específica en determinados órganos - exposición única	Ninguna clasificación propuesta	-
Toxicidad específica en determinados órganos - exposiciones repetidas	Ninguna clasificación propuesta	-
Peligro de aspiración	Ninguna clasificación propuesta	-

Condición Médica Agravada : Ninguna conocida.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Producto : El producto en sí no ha sido probado.

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR
1910.1200



WINDEX® OUTDOOR PATIO CONCENTRATED CLEANER

Versión 1.0

Fecha de impresión 03/04/2015

Fecha de revisión 02/25/2015

Número SDS 350000004965

Toxicidad

Los ingredientes de esta fórmula han sido revisados y ningún impacto adverso se espera cuando usado conforme a las instrucciones de etiqueta.

Toxicidad para los peces

Componentes	Punto final	Especies	Valor	Tiempo de exposición
Isodecanol etoxilado	Sin datos disponibles			
Xilensulfonato de Sódio	CL50 Leer a través de (analogía)	Oncorhynchus mykiss (Trucha irisada)	> 1,000 mg/l	96 h
Carbonato sodico	Estático prueba CL50	Lepomis macrochirus	300 mg/l	96 h

Toxicidad para los invertebrados acuáticos

Componentes	Punto final	Especies	Valor	Tiempo de exposición
Isodecanol etoxilado	Sin datos disponibles			
Xilensulfonato de Sódio	CE50	Daphnia magna (Pulga de mar grande)	> 1,020 mg/l	48 h
Carbonato sodico	Casi estático	Ceriodaphnia sp.	200 - 227 mg/l	248 h

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR 1910.1200



WINDEX® OUTDOOR PATIO CONCENTRATED CLEANER

Versión 1.0

Fecha de impresión 03/04/2015

Fecha de revisión 02/25/2015

Número SDS 350000004965

	prueba CE50			
--	----------------	--	--	--

Toxicidad para las plantas acuáticas

Componentes	Punto final	Especies	Valor	Tiempo de exposición
Isodecanol etoxilado	Sin datos disponibles			
Xilensulfonato de Sódio	CE50	Selenastrum capricornutum, Skeletonema costatum	> 230 mg/l	96 h
Carbonato sodico	Sin datos disponibles			

Persistencia y degradabilidad

Componente	Biodegradación	Tiempo de exposición	Resumen
Isodecanol etoxilado	Sin datos disponibles		
Xilensulfonato de Sódio	100 %	28 d	Fácilmente biodegradable.
Carbonato sodico	Sin datos disponibles		

Potencial de bioacumulación

Componente	Factor de bioconcentración (FBC)	Coefficiente de Partición n-Octanol/Agua (log)
Isodecanol etoxilado	Sin datos disponibles	Sin datos disponibles
Xilensulfonato de Sódio	Sin datos disponibles	Sin datos disponibles

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR
1910.1200



WINDEX® OUTDOOR PATIO CONCENTRATED CLEANER

Versión 1.0

Fecha de impresión 03/04/2015

Fecha de revisión 02/25/2015

Número SDS 350000004965

Carbonato sodico	Sin datos disponibles	Sin datos disponibles
------------------	-----------------------	-----------------------

Movilidad

Componente	Punto final	Valor
Isodecanol etoxilado	Sin datos disponibles	
Xilensulfonato de Sódio	Sin datos disponibles	
Carbonato sodico	Sin datos disponibles	

Valoración PBT y MPMB

Componente	Resultados
Isodecanol etoxilado	A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB
Xilensulfonato de Sódio	A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB
Carbonato sodico	A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB

Otros efectos adversos : Ninguna conocida.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Consumidor puede desechar el envase vacío en la basura, o
recíclala donde existen las instalaciones.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Favor de referirse al conocimiento de embarque/los documentos de recibo para información actualizada sobre envíos.

Transporte por carretera

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

Transporte marítimo

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR 1910.1200



WINDEX® OUTDOOR PATIO CONCENTRATED CLEANER

Versión 1.0

Fecha de impresión 03/04/2015

Fecha de revisión 02/25/2015

Número SDS 350000004965

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

Transporte aéreo

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Estatuto de notificación : Todos los componentes de este producto están indicados o están excluidos de la obligación de estar indicados en el Inventario previsto por la Ley de control de sustancias tóxicas (TSCA) de los EE.UU.

Estatuto de notificación : Todos los ingredientes de este producto cumplen con los requisitos de la Notificación de Sustancias Nuevas de la Ley Canadiense de Protección Ambiental (CEPA).

Prop. 65 de California : Este producto no está sujeto al requisito de notificación establecido en la Proposición 65 de California.

16. OTRA INFORMACIÓN

HMIS Ratings

Salud	2
Inflamabilidad	0
Reactividad	0

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR 1910.1200



WINDEX® OUTDOOR PATIO CONCENTRATED CLEANER

Versión 1.0

Fecha de impresión 03/04/2015

Fecha de revisión 02/25/2015

Número SDS 350000004965

Códigos de NFPA

Salud	2
Fuego	0
Reactividad	0
Especial	-

Esta información se proporciona según Occupational Safety y Health Administration (OSHA) (29 CFR 1910.1200). La información suministrada está diseñada para lugares de trabajo donde uso del producto y la frecuencia de exposición excede lo establecido para el etiquetado de consumo.

Otros datos

este producto ha sido elaborado, usando fuentes técnicas confiables sin constituir una garantía implicada en cuanto a la exactitud de la información adjunta. El usuario es responsable de revisar toda la información disponible cuando use el producto.

Preparado por	Evaluación de Seguridad y Asuntos Regulatorios Globales de SC Johnson (GSARA)
---------------	--