De acuerdo a ANSI Z400.1- 2004 y 29 CFR 1910.1200



PLEDGE® MULTI-SURFACE EVERYDAY CLEANER - CITRUS CLEAN SCENT

Versión 1.0 Fecha de impresión 02/17/2012

Fecha de revisión 05/24/2010 Número MSDS 350000015368

SITE_FORM Number

3000000000000011725.001

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

Información del Producto

Nombre comercial : PLEDGE® MULTI-SURFACE EVERYDAY CLEANER -

CITRUS CLEAN SCENT

Uso de la

Compañía

sustancia/mezcla

: Limpiador/Abrillantador para Muebles

S.C. Johnson & Son, Inc. 1525 Howe Street

Racine WI 53403-2236

Teléfono de urgencias : 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

Revisión de la Emergencia

Apariencia / olor : claro / líquido / agradable

Consideraciones

inmediatas

: Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.

Efectos potenciales para la Salud

Vía de exposición : ojos piel, inhalación Ingestión

Ojos : Puede causar:

Ligera irritación en los ojos

Piel : El contacto prolongado o repetido puede desecar la piel y

provocar una irritación.

Inhalación : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.

Ingestión : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.

Condición Médica

Agravada

: Ninguna conocida.

De acuerdo a ANSI Z400.1- 2004 y 29 CFR 1910.1200



PLEDGE® MULTI-SURFACE EVERYDAY CLEANER - CITRUS CLEAN SCENT

Versión 1.0 Fecha de impresión 02/17/2012

Fecha de revisión 05/24/2010 Número MSDS 350000015368

SITE_FORM Number

3000000000000011725.001

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Quimicos peligrosos presente a, o por arriba de, los niveles reportables definidos por OSHA 29 CFR 1910.1200 o por las regulaciones de productos controlados canadienses:

Nombre químico	No. CAS	Por ciento en peso
Ethyl alcohol	64-17-5	1.00 - 5.00

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

4. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos : Enjuagar con mucha agua. Consultar un médico si aparece y

persiste una irritación.

Contacto con la piel : Lavar con agua y jabón. Consultar un médico si aparece y

persiste una irritación.

Inhalación : Llevar al aire libre.

Ingestión : Nunca debe administrarse nada por la boca a una persona

inconsciente. Consultar inmediatamente un médico.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción

adecuados

: Espuam de alcohol, dióxido de carbono, producto químico

seco, agua pulverizada

Peligros específicos en la

lucha contra incendios

: El envase puede fundirse y rezumarse en el calor del fuego.

Otros datos : Aunque este producto tiene un punto de inflamación superior

200°F (93°C), constituye una solución acuosa que contiene alcohol et no sostiene la combustión. Procedimiento standard para fuegos químicos. Llevar un ropa de protección completa y

un aparato respiratorio autónomo con presión positiva.

Punto de inflamación : 64 °C

Método: (TCC)

Punto de inflamación : 147 °F

Método: (TCC)

De acuerdo a ANSI Z400.1- 2004 y 29 CFR 1910.1200



PLEDGE® MULTI-SURFACE EVERYDAY CLEANER - CITRUS CLEAN SCENT

Versión 1.0 Fecha de impresión 02/17/2012

Fecha de revisión 05/24/2010 Número MSDS 350000015368

SITE_FORM Number

3000000000000011725.001

Límite de explosión, inferior : Nota: sin datos disponibles

Límite de explosión,

superior

Nota: sin datos disponibles

6. MEDIDAS EN CASO DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL

Precauciones personales : Retirar todas las fuentes de ignición.

Métodos de limpieza : Empapar con material absorbente inerte.

Barrer y recoger dentro de recipientes apropiados para su

eliminación.

Contenga derrames grandes.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

Consejos para una manipulación segura

MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE

NIÑOS Y MASCOTAS.

Úsese únicamente como se indica.

Indicaciones para la protección contra incendio

y explosión

Manténgase separado del calor y de las fuentes de ignición.

Almacenamiento

Exigencias técnicas para almacenes y recipientes

Mantener el contenedor cerrado cuando no se emplea. Manténgase en un lugar seco, fresco y bien ventilado.

No congelar.

De acuerdo a ANSI Z400.1- 2004 y 29 CFR 1910.1200



PLEDGE® MULTI-SURFACE EVERYDAY CLEANER - CITRUS CLEAN SCENT

Versión 1.0 Fecha de impresión 02/17/2012

Fecha de revisión 05/24/2010 Número MSDS 350000015368

SITE_FORM Number

3000000000000011725.001

8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Limites de Exposicion

Componentes	No. CAS	mg/m3	ppm	Non- standard units	Base
Ethyl alcohol	64-17-5	-	1,000 ppm	-	ACGIH TWA
Ethyl alcohol	64-17-5	1,900 mg/m3	1,000 ppm	-	OSHA TWA

Protección personal

Protección respiratoria

Ajuste industrial : Normalmente no requiere el uso de un equipo de protección

individual respiratorio.

Las cantidades importantes de neblinas/vapores pueden controlarse con ventilación de descarga local o protección

respiratoria.

Ajuste del hogar : Normalmente no requiere el uso de un equipo de protección

individual respiratorio.

Protección de las manos

Ajuste industrial : no se precisa en el uso normal

Ajuste del hogar : no se precisa en el uso normal

Protección de los ojos

Ajuste industrial : si el contacto es prolongado es posible:

Gafas protectoras con cubiertas laterales

Ajuste del hogar : No se requieren cuidados especiales

Medidas de higiene : Utilizar solamente con una buena ventilación. Lavar a fondo

después de la manipulación.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico : líquido

De acuerdo a ANSI Z400.1- 2004 y 29 CFR 1910.1200



PLEDGE® MULTI-SURFACE EVERYDAY CLEANER - CITRUS **CLEAN SCENT**

Fecha de impresión 02/17/2012 Versión 1.0

Fecha de revisión 05/24/2010 Número MSDS 350000015368

> SITE_FORM Number 3000000000000011725.001

Color claro

Olor agradable

рΗ 6.5 - 7.5

a 20 °C

Punto de ebullición sin datos disponibles

Punto de congelación sin datos disponibles

Punto de inflamación 64 °C

Método: (TCC)

Punto de inflamación 147 °F

Método: (TCC)

Velocidad de evaporación sin datos disponibles

Inflamabilidad (sólido, gas) No mantener la combustión.

Temperatura de ignición

espontánea

sin datos disponibles

Límite de explosión, inferior : sin datos disponibles

Límite de explosión, superior : sin datos disponibles

Presión de vapor similar al agua

Densidad 0.99 g/cm3

a 20 °C

Solubilidad en agua totalmente soluble

Viscosidad, dinámica similar al agua

(California Air Resource

Board - CARB) Total VOC (wt. %)

Volatile Organic Compounds : 1.9 % no incluye ninguna exencion reguladora aplicable

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones que deben

Calor, llamas y chispas.

evitarse

Materias que deben evitarse : Agentes oxidantes fuertes

Productos de La descomposición térmica puede llegar a desprender gases

De acuerdo a ANSI Z400.1- 2004 y 29 CFR 1910.1200



PLEDGE® MULTI-SURFACE EVERYDAY CLEANER - CITRUS CLEAN SCENT

Versión 1.0 Fecha de impresión 02/17/2012

Fecha de revisión 05/24/2010 Número MSDS 350000015368

SITE_FORM Number

3000000000000011725.001

descomposición peligrosos y vapores irritativos.

Reacciones peligrosas : Estable

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad oral aguda : DL50

Calculado > 5,000 mg/kg

Toxicidad aguda por

Toxicidad cutánea aguda

inhalación

: sin datos disponibles

: DL50 Calculado

> 2,000 mg/kg

Efectos crónicos

Carcinogenicidad : sin datos disponibles

Mutagenicidad : sin datos disponibles

Efectos reproductivos : sin datos disponibles

Teratogenicidad : sin datos disponibles

Sensibilización : La sustancia no es un activador

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Efectos ecotoxicológicos : sin datos disponibles

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Ajuste industrial : Observar todos los reglamentos federales, provinciales y

estatales, y las leyes locales y municipales pertinentes

relativas a la eli

Ajuste del hogar : Consumidor puede desechar el envase vacío en la basura, o

recíclela donde existen las instalaciones.

De acuerdo a ANSI Z400.1- 2004 y 29 CFR 1910.1200



PLEDGE® MULTI-SURFACE EVERYDAY CLEANER - CITRUS CLEAN SCENT

Versión 1.0 Fecha de impresión 02/17/2012

Fecha de revisión 05/24/2010 Número MSDS 350000015368

SITE_FORM Number

3000000000000011725.001

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Transporte por carretera

 US DOT (Departamento de Transporte) y Transporto de Substancias Peligrosos en Canada:

Número ONU Ninguno(a). Nombre propio del no regulado

transporte

Clase: Ninguno(a). Grupo embalaje Ninguno(a).

Transporte marítimo

IMDG:

Número ONU: Ninguno(a). Grupo embalaje: Ninguno(a). Nombre propio del no regulado

transporte

Clase: Ninguno(a).

Transporte aéreo

ICAO/IATA:

Clase: Ninguno(a).
Grupo embalaje: Ninguno(a).
Nombre propio del no regulado transporte
No. UN/ID: Ninguno(a).

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.

De acuerdo a ANSI Z400.1- 2004 y 29 CFR 1910.1200



PLEDGE® MULTI-SURFACE EVERYDAY CLEANER - CITRUS **CLEAN SCENT**

Versión 1.0	Fecha de impresión 02/17/2012
Fecha de revisión 05/24/2010	Número MSDS 350000015368 SITE_FORM Number 3000000000000011725.001

16. OTRA INFORMACIÓN

HMIS	Ratings
------	---------

riivii o nauriyo	
Salud	1
Inflamabilidad	2
Reactividad	0

Codigos de NFPA		
Salud	1	
Fuego	1	
Reactividad	0	
Especial		

Otros datos

este producto ha sido elaborado, usando fuentes técnicas confiables sin constituir una garantía implicada en cuanto a la exatitud 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)