

PLEDGE® AEROSOL FURNITURE SPRAY - LEMON

Versión 1.2

Fecha de impresión 08/22/2012

Fecha de revisión 09/07/2011

Número MSDS 350000016409
SITE_FORM Number
3000000000000012214.001

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

Información del Producto

Nombre comercial : PLEDGE® AEROSOL FURNITURE SPRAY - LEMON

Uso de la sustancia/mezcla : Limpiadores específicos

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

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

Revisión de la Emergencia

Apariencia / olor : crema / aerosol / agradable

Consideraciones inmediatas

: Precaución
Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.
Manténgase distante del calor, chispas y llamas.
Contenidos bajo presión.
No pinchar o incinerar.
No almacenar a temperaturas por encima de 120 grados F (50 grados C), debido a que el envase puede reventar.

Efectos potenciales para la Salud

Vía de exposición : ojos piel, inhalación Ingestión

Ojos : Puede causar:
Ligera irritación en los ojos

Piel : Ninguna conocida.

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.

PLEDGE® AEROSOL FURNITURE SPRAY - LEMON

Versión 1.2

Fecha de impresión 08/22/2012

Fecha de revisión 09/07/2011

Número MSDS 350000016409
SITE_FORM Number
3000000000000012214.001**3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES**

Químicos 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
Nafta (petróleo), alquilato ligero	64741-66-8	5.00 - 10.00

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 : Enjuagar con mucha agua.
- Inhalación : Llevar al aire libre. En caso de problemas respiratorios, acúdase inmediatamente al médico.
- Ingestión : Enjuague la boca con agua.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- Medios de extinción apropiados : Usar agua pulverizada, espuma resistente al alcohol, polvo seco o dióxido de carbono.
- Peligros específicos en la lucha contra incendios : Producto aerosol - El envase puede volar o explotar al calor del fuego.
- Otros datos : Enfríe y sea precavido cuando se aproxime o maneje envases que han sido expuestos al fuego. Llevar un ropa de protección completa y un aparato respiratorio autónomo con presión positiva. En caso de incendio y/o de explosión no respire los humos.
- Punto de inflamación : 37 °C
98.6 °F
Método: (TCC)
- Límites inferior de explosividad : Nota: sin datos disponibles

PLEDGE® AEROSOL FURNITURE SPRAY - LEMON

Versión 1.2

Fecha de impresión 08/22/2012

Fecha de revisión 09/07/2011

Número MSDS 350000016409
SITE_FORM Number
3000000000000012214.001

Límites superior de explosividad : Nota: sin datos disponibles

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- Precauciones personales : Retirar todas las fuentes de ignición.
Llevar equipo de protección individual.
- Precauciones relativas al medio ambiente : Fuera del uso regular, evite desecharlo en el medio ambiente.
- Métodos de limpieza : Si se producen daños en el envase aerosol:
Contenga el derramamiento, empápelo con material absorbente incombustible, (e.g. arena, tierra, tierra de diatomáceas, vermiculita) y transfíeralo a un contenedor para su disposición según las regulaciones locales/nacionales (véase la sección 13).
Solo usar con equipo que no generan chispa.
Limpiar los residuos del lugar del derrame.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

- Consejos para una manipulación segura : No pinchar o incinerar.
Evitar respirar los vapores, la neblina o el gas.
No lo atomice en dirección hacia el rostro.
No utilizar en los lugares sin ventilación apropiada.
Úsese únicamente como se indica.
MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y MASCOTAS.
- 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 : No almacenar a temperaturas por encima de 120 grados F (50 grados C), debido a que el envase puede reventar.
Manténgase en un lugar seco, fresco y bien ventilado.

PLEDGE® AEROSOL FURNITURE SPRAY - LEMON

Versión 1.2

Fecha de impresión 08/22/2012

Fecha de revisión 09/07/2011

Número MSDS 350000016409
SITE_FORM Number
3000000000000012214.001

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Limites de Exposicion

No han sido establecidos los límites de exposición de ACGIH o de OSHA para este producto ni los compuestos que deben informarse, a menos que se indiquen en la tabla de arriba.

Protección personal

Protección respiratoria

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

Ajuste del hogar : Utilizar solamente con una buena ventilación.

Protección de las manos : No se requieren cuidados especiales

Protección de los ojos

Ajuste industrial : No se requieren cuidados especiales

Ajuste del hogar : Evítese el contacto con los ojos.

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

Estado físico : aerosol

Color : crema

Olor : agradable

pH : 7.5 - 8.5
a 20 °C (como una emulsión)

Punto de ebullición : sin datos disponibles

Punto de congelación : sin datos disponibles

PLEDGE® AEROSOL FURNITURE SPRAY - LEMON

Versión 1.2

Fecha de impresión 08/22/2012

Fecha de revisión 09/07/2011

Número MSDS 350000016409
SITE_FORM Number
3000000000000012214.001

Punto de inflamación	:	37 °C 98.6 °F Método: (TCC)
Tasa de evaporación	:	sin datos disponibles
Inflamabilidad (sólido, gas)	:	No mantener la combustión.
Temperatura de auto-inflamación	:	sin datos disponibles
Límites inferior de explosividad	:	sin datos disponibles
Límites superior de explosividad	:	sin datos disponibles
Presión de vapor	:	sin datos disponibles
Densidad	:	0.955 g/cm ³ a 20 °C estimado
Solubilidad en agua	:	inmiscible
Viscosidad, dinámica	:	Muy viscoso
Viscosidad, cinemática	:	sin datos disponibles
Volatile Organic Compounds Total VOC (wt. %)*	:	10.7 % - excepciones adicionales pudieran aplicar *como lo definido por la federacion de US relacionado con regulaciones de productos de consumo

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones que deben evitarse	:	Calor, llamas y chispas.
Materias que deben evitarse	:	Agentes oxidantes fuertes
Productos de descomposición peligrosos	:	La descomposición térmica puede llegar a desprender gases y vapores irritativos.
Reacciones peligrosas	:	Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad oral aguda	:	DL50 Calculado > 5,000 mg/kg
----------------------	---	------------------------------------

PLEDGE® AEROSOL FURNITURE SPRAY - LEMON

Versión 1.2

Fecha de impresión 08/22/2012

Fecha de revisión 09/07/2011

Número MSDS 350000016409
SITE_FORM Number
3000000000000012214.001

Toxicidad aguda por inhalación	:	CL50 estimado > 212 mg/l
Toxicidad cutánea aguda	:	DL50 Calculado > 2,000 mg/kg
Efectos crónicos		
Carcinogenicidad	:	Ninguna Anticipada
Mutagenicidad	:	Ninguna Anticipada
Efectos reproductivos	:	Ninguna Anticipada
Teratogenicidad	:	Ninguna Anticipada
Sensibilización	:	No conocido para ser sensitizer.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Efectos ecotoxicológicos : sin datos disponibles

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Observar todos los reglamentos federales, provinciales y estatales, y las leyes locales y municipales pertinentes relativas a la eli
Consumidor puede desechar el envase vacío en la basura, o reciclarla donde existen las instalaciones.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Transporte por carretera

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

Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas UN 1950 AEROSOLS, non-flammable, 2.2

Clase: 2.2

PLEDGE® AEROSOL FURNITURE SPRAY - LEMON

Versión 1.2

Fecha de impresión 08/22/2012

Fecha de revisión 09/07/2011

Número MSDS 350000016409
SITE_FORM Number
3000000000000012214.001

Número ONU 1950
Grupo embalaje: Ninguno(a).
Nota: Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte.

Transporte marítimo

▪ *IMDG:*
Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas UN 1950 AEROSOLS, non-flammable, 2.2
Clase: 2
Número ONU: 1950
Grupo embalaje: Ninguno(a).
EmS: F-D, S-U
Nota: Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte.

Transporte aéreo

▪ *ICAO/IATA:*
Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas UN 1950 AEROSOLS, non-flammable, 2.2
Clase: 2.2
No. UN/ID: UN 1950
Grupo embalaje: Ninguno(a).
Nota: SC Johnson generalmente no transporta productos vía aérea por lo que no se contempla si los contenedores cumplen los actuales criterios IATA/ICAO de envasado. Cuando se precise transporte aéreo consultese la Regulación de Mercancías Peligrosas IATA/ICAO para una información más detallada.

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.

Regulaciones de Canadá : Este producto ha sido clasificado de acuerdo a los criterios de

Hoja Técnica de Seguridad del Material

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



PLEDGE® AEROSOL FURNITURE SPRAY - LEMON

Versión 1.2

Fecha de impresión 08/22/2012

Fecha de revisión 09/07/2011

Número MSDS 350000016409
SITE_FORM Number
3000000000000012214.001

riesgos estipulados por los Reglamentos de productos controlados y la Hoja de Datos de Seguridad de Materiales (MSDS) contiene toda la información requerida por tales reglamentos.

16. OTRA INFORMACIÓN

HMIS Ratings

Salud	1
Inflamabilidad	3
Reactividad	0

Códigos de NFPA

Salud	1
Fuego	3
Reactividad	0
Especial	-

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)
----------------	--