

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006)



PRONTO REPARADOR CREAM

Versión 2.0

Fecha de revisión 21.11.2012

Fecha de impresión 21.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000006745

Ref. Formula:

30000000000000005958.001

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O LA EMPRESA

Información del Producto

Identificador del producto : Pronto® Reparador Normal

Usos pertinentes : Limpiador/Abrillantador para Muebles
identificados de la sustancia
o de la mezcla y usos
desaconsejados

Datos del proveedor de la : JOHNSONS WAX ESPAÑOLA, S.L.
ficha de datos de seguridad c/Orense, 4-2ª planta
28020 - Madrid

Teléfono : +34914565100

E-mail de contacto jwespana@scj.com

Teléfono de emergencia : Servicio de Atención al Consumidor (horario de oficinas)
900 478 521

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Elementos de la etiqueta

Frase(s) - S : S 2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
S23 No respirar los humos.
S24 Evítese el contacto con la piel.
S62 En caso de ingestión no provocar el vómito:
acúdase inmediatamente al médico y muéstresele
la etiqueta o el envase.

Etiquetado adicional : Lávese las manos después de usarlo.

Otros peligros : Ninguno identificado.

Véase el epígrafe 11 para una información más detallada de los efectos sobre la salud y síntomas.

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Componentes peligrosos

Nombre químico	EC No.	Reg. No.	No. CAS	Símbolo(s)	Frase(s) - R	Por ciento en peso
----------------	--------	-------------	---------	------------	--------------	-----------------------

Sustancia VLE

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006)



PRONTO REPARADOR CREAM

Versión 2.0

Fecha de revisión 21.11.2012

Fecha de impresión 21.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000006745

Ref. Formula:

30000000000000005958.001

aceite mineral blanco (petróleo)	232-455-8	-	8042-47-5			>= 75,00 - <= 100,00
-------------------------------------	-----------	---	-----------	--	--	-------------------------

4. PRIMEROS AUXILIOS

Descripción de los primeros auxilios

- Inhalación : No se requieren cuidados especiales.
- Contacto con la piel : Enjuagar con mucha agua.
Consultar un médico si aparece y persiste una irritación.
- Contacto con los ojos : Enjuagar con mucha agua.
Consultar un médico si aparece y persiste una irritación.
- Ingestión : Si los síntomas persisten consultar a un médico.

Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

- Ojos : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
- Efectos en la piel : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
- Inhalación : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
- Ingestión : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
- Efectos potenciales para el medio ambiente : Este preparado está No Clasificado para el medio ambiente conforme a lo dispuesto por la Directiva 1999/45/EC y sus enmiendas.

Indicación de cualquier atención médica inmediata y tratamiento especial.

Ver las medidas de primeros auxilios descritas, a menos que se den otras indicaciones.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción

- Adecuado : Usar medidas de extinción que sean apropiadas a las circunstancias del local y a sus alrededores.
- No adecuado : Ninguno identificado.
- Peligros específicos : En caso de incendio y/o de explosión no respire los humos.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006)



PRONTO REPARADOR CREAM

Versión 2.0

Fecha de revisión 21.11.2012

Fecha de impresión 21.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000006745

Ref. Formula:

30000000000000005958.001

derivados de la sustancia o la mezcla	La exposición a los productos de descomposición puede ser peligrosa para la salud.
Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios	: En caso de fuego, protéjase con un equipo respiratorio autónomo. Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados. Remitirse a la norma EN o nacional cuando sea apropiado.
Otros datos	: Luchar contra el incendio desde una distancia razonable, tomando las precauciones habituales.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales	: Utilícese equipo de protección individual.
Precauciones relativas al medio ambiente	: Evite que el producto penetre en el alcantarillado. Impedir nuevos escapes o derrames si puede hacerse sin riesgos. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente.
Métodos y material de contención y de limpieza	: Recojer con un producto absorbente inerte (por ejemplo, arena, diatomita, fijador de ácidos, fijador universal, serrín). Limpiar los residuos del lugar del derrame. Guardar en contenedores apropiados y cerrados para su eliminación.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

Precauciones para una manipulación segura	: Equipo de protección individual, ver sección 8. Disposiciones normales de protección preventivas de incendio.
---	--

Almacenamiento

Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades	: No congelar. Manténgase fuera del alcance de los niños. No se descompone si se almacena y aplica como se indica.
Usos específicos finales	: Limpiador/Abrillantador para Muebles

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Parámetros de control

Componentes	No. CAS	mg/m3	ppm	Forma de exposición	Lista
-------------	---------	-------	-----	---------------------	-------

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006)



PRONTO REPARADOR CREAM

Versión 2.0

Fecha de revisión 21.11.2012

Fecha de impresión 21.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000006745

Ref. Formula:

30000000000000005958.001

aceite mineral blanco (petróleo)	8042-47-5	10 mg/m3			ES_STELS
-------------------------------------	-----------	----------	--	--	----------

Controles de la exposición

- Protección respiratoria : Normalmente no requiere el uso de un equipo de protección individual respiratorio.
- Protección de las manos : En caso de contacto prolongado o repetido, utilizar guantes.
- Protección de los ojos : No se requieren cuidados especiales
- 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.
Lávense las manos antes de los descansos y después de terminar la jornada laboral.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

- Aspecto : líquido
- Color : marrón
- Olor : característico
- Umbral olfativo : sin datos disponibles
- pH : sin datos disponibles
- Punto de fusión/ punto de congelación : sin datos disponibles
- Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición : sin datos disponibles
- Punto de inflamación : > 105 °C
- Tasa de evaporación : sin datos disponibles
- Inflamabilidad (sólido, gas) : sin datos disponibles
- Inflamabilidad superior/inferior o límites explosivos : sin datos disponibles
- Presión de vapor : sin datos disponibles
- Densidad de vapor : sin datos disponibles

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006)



PRONTO REPARADOR CREAM

Versión 2.0
Fecha de revisión 21.11.2012

Fecha de impresión 21.11.2012
ESPECIFICACIÓN Número:
350000006745
Ref. Formula:
3000000000000005958.001

Densidad relativa	: sin datos disponibles
Solubilidad(es)	: despreciable
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	: 15,9 mm ² /s a 40 °C
Propiedades explosivas	: sin datos disponibles
Propiedades comburentes	: sin datos disponibles

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reactividad	: No se conoce reacciones peligrosas bajo condiciones de uso normales.
Estabilidad química	: Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.
Posibilidad de reacciones peligrosas	: Ninguna conocida.
Condiciones que deben evitarse	: Temperaturas extremas y luz directa del sol.
Materiales incompatibles	: Ninguna conocida.
Productos de descomposición peligrosos	: No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad oral aguda	: DL50 estimado > 2 g/kg A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación. Puede causar malestar abdominal.
Toxicidad aguda por inhalación	: CL50 estimado > 2 mg/l

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006)



PRONTO REPARADOR CREAM

Versión 2.0

Fecha de revisión 21.11.2012

Fecha de impresión 21.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000006745

Ref. Formula:

30000000000000005958.001

		A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Toxicidad cutánea aguda	:	DL50 estimado > 2 g/kg A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Corrosión o irritación cutáneas	:	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Daño a los ojos/irritación	:	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Sensibilización	:	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Toxicidad por dosis repetidas	:	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Carcinogenicidad	:	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Mutagenicidad	:	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Toxicidad para la reproducción	:	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Toxicidad	:	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Persistencia y degradabilidad	:	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Potencial de bioacumulación	:	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Movilidad en el suelo	:	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Valoración PBT y MPMB	:	A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Otros efectos adversos	:	Ninguna conocida.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006)



PRONTO REPARADOR CREAM

Versión 2.0
Fecha de revisión 21.11.2012

Fecha de impresión 21.11.2012
ESPECIFICACIÓN Número:
350000006745
Ref. Formula:
3000000000000005958.001

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Métodos para el tratamiento de residuos : No eliminar el desecho en el alcantarillado.
No contaminar los estanques, ríos o acequias con producto químico o envase usado.
El vertido deberá hacerse en conformidad con las ordenanzas locales, provinciales o nacionales.
Recicle los envases vacíos.
No reutilizar los recipientes vacíos.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Transporte por carretera

▪ *ADR:*
Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

Transporte marítimo

▪ *IMDG:*
Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

Transporte aéreo

▪ *ICAO/IATA:*
Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla : El producto está clasificado y etiquetado de acuerdo con la Directiva 1999/45/CE.

16. OTRA INFORMACIÓN

Si procede, la(s) revisión(es) están indicadas por dos barras en negrita || en el margen lateral izquierdo.

Otros datos

El texto completo de las frases-R referidas en los puntos 2 y 3

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006)



PRONTO REPARADOR CREAM

Versión 2.0

Fecha de revisión 21.11.2012

Fecha de impresión 21.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000006745

Ref. Formula:

30000000000000005958.001

La información proporcionada en esta Ficha de Datos de Seguridad, es la más correcta de que disponemos a la fecha de su publicación. La información suministrada, está concebida solamente como una guía para la seguridad en el manejo, uso, procesado, almacenamiento, transporte, eliminación y descarga, y no debe ser considerada como una garantía o especificación de calidad. La información se refiere únicamente al material especificado, y no puede ser válida para dicho material, usado en combinación con otros materiales o en cualquier proceso, a menos que sea indicado en el texto.