

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Versión 0.0
Fecha de revisión 02.11.2010

Fecha de impresión 17.11.2010
Número MSDS 350000007630

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

Información del Producto

Nombre del producto : **PATO® Océano**

Uso de la sustancia/mezcla : Limpiador para Sanitarios

Compañía : JOHNSONS WAX ESPAÑOLA, S.L.
c/Orense, 4-6ª 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

Advertencia de riesgo para el hombre y para el medio ambiente

No clasificado como peligroso según la Directiva de Preparados Peligrosos (99/45/EEC) y sus adaptaciones al progreso técnico.

Ojos : Puede irritar los ojos.
Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.

Efectos en la piel : Puede irritar la piel.
Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.

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

Ingestión : Puede causar malestar abdominal.
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.

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Componentes peligrosos

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

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Versión 0.0
Fecha de revisión 02.11.2010

Fecha de impresión 17.11.2010
Número MSDS 350000007630

acido l-(+)-lactico	79-33-4 201-196-2	Xi	R38 R41	>= 1,00 - < 5,00
Alcoholes ramificados y lineales, C13-C15, etoxilados.	157627-86-6	Xn, N	R22 R41 R50	>= 0,50 - < 1,00

4. 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.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- Medios de extinción apropiados : Usar medidas de extinción que sean apropiadas a las circunstancias del local y a sus alrededores.
- Peligros específicos en la lucha contra incendios : La exposición a los productos de descomposición puede ser peligrosa para la salud.
En caso de incendio y/o de explosión no respire los humos.
- Equipo de protección especial 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.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- Precauciones personales : Utilícese equipo de protección individual.
- Precauciones relativas al medio ambiente : Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente.
Fuera del uso regular, evite desecharlo en el medio ambiente.
- Métodos de limpieza : Limpiar con material absorbente (por ejemplo tela, vellón).
Guardar en contenedores apropiados y cerrados para su eliminación.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

- Consejos para una : Equipo de protección individual, ver sección 8.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Versión 0.0
Fecha de revisión 02.11.2010

Fecha de impresión 17.11.2010
Número MSDS 350000007630

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

Almacenamiento

Condiciones de almacenamiento : Manténgase fuera del alcance de los niños.
Estabilidad en almacén : No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Componentes con valores límite ambientales de exposición profesional.

No contiene sustancias con valores límites de exposición profesional.

Protección personal

Protección de las manos : Úsense guantes adecuados.
Los guantes de protección seleccionados deben de cumplir con las especificaciones de la Directiva de la UE 89/686/CEE y de la norma EN 374 derivado de ello.
Antes de quitarse los guantes limpiarlos con agua y jabón.

Protección de los ojos : No se requieren cuidados especiales

Protección de la piel y del cuerpo : Lave la ropa contaminada antes de volver a usarla.

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

Aspecto

Estado físico : líquido

Color : azul

Olor : característico

Datos de Seguridad

pH : 2,2 - 2,6

Punto de inflamación : no aplicable

Inflamabilidad (sólido, gas) : No mantener la combustión.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Versión 0.0
Fecha de revisión 02.11.2010

Fecha de impresión 17.11.2010
Número MSDS 350000007630

Presión de vapor	: sin datos disponibles
Densidad	: 1,003 - 1,007 g/cm ³ a 20 °C
Solubilidad en agua	: totalmente soluble
Coefficiente de reparto n-octanol/agua	: sin datos disponibles
Viscosidad, dinámica	: 1.250 mPa.s
Viscosidad, cinemática	: 550 - 950 mm ² /s a 20 °C

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones que deben evitarse	: no aplicable
Materias que deben evitarse	: No mezclar con lejía o cualquier otro producto de limpieza.
Productos de descomposición peligrosos	: Estable en condiciones normales.
Reacciones peligrosas	: Ninguna conocida.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad oral aguda	: DL50 estimado > 2.000 mg/kg Puede causar malestar abdominal.
Toxicidad aguda por inhalación	: Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
Toxicidad cutánea aguda	: DL50 estimado > 2.000 mg/kg Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
Irritación de la piel	: Puede producir irritaciones en la piel en personas predispuestas.
Irritación ocular	: Puede irritar los ojos.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Información complementaria sobre la ecología

Información ecológica complementaria	: Este preparado está No Clasificado para el medio ambiente conforme a lo dispuesto por la Directiva 1999/45/EC y sus enmiendas.
--------------------------------------	--

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Versión 0.0
Fecha de revisión 02.11.2010

Fecha de impresión 17.11.2010
Número MSDS 350000007630

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

- Producto : No eliminar el desecho en el alcantarillado.
No contaminar los estanques, rios 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.
- Envases contaminados : 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

Etiquetado de acuerdo con las Directivas CE

- Frase(s) - S : S 2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
S26 En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
S46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.
S50 No mezclar con lejía o cualquier otro producto de limpieza.
- Etiquetado especial de determinadas mezclas : Lávese las manos después de manipular el producto.
Úsese únicamente en el inodoro.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Versión 0.0
Fecha de revisión 02.11.2010

Fecha de impresión 17.11.2010
Número MSDS 350000007630

: El producto está clasificado y etiquetado de acuerdo con la Directiva 1999/45/CE.

Estatuto de notificación : Todas las sustancias químicas están incluidas en los inventarios europeos.

Regulaciones de detergentes

Contiene

< 5% Agentes tensioactivos aniónicos, tensioactivos no-iónicos

CONTIENE ENTRE OTROS INGREDIENTES

perfume

16. OTRA INFORMACIÓN

Otros datos

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

R22	Nocivo por ingestión.
R38	Irrita la piel.
R41	Riesgo de lesiones oculares graves.
R50	Muy tóxico para los organismos acuáticos.

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.