

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU

Versión 1.0

Fecha de revisión 01.04.2011

Fecha de impresión 05.05.2011

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017213

Ref. Formula:

30000000000000012678.001

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA/MEZCLA Y DE LA COMPAÑÍA O EMPRESA

Información del Producto

Identificador del producto : **Pato® Tiras Adhesivas Lima Fresca**

Usos pertinentes conocidos de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados : Limpiador para Sanitarios

Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad : 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

Clasificación de la sustancia o de la mezcla : Xn Nocivo

Elementos de la etiqueta

Componentes determinantes del peligro para el etiquetado : dodecilbencenosulfonato de sodio

Símbolo(s) :



Frase(s) - R : R22 Nocivo por ingestión.
R41 Riesgo de lesiones oculares graves.
R52/53 Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

Frase(s) - S : S 2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
S13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
S25 Evítese el contacto con los ojos.
S26 En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU

Versión 1.0

Fecha de revisión 01.04.2011

Fecha de impresión 05.05.2011

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017213

Ref. Formula:

30000000000000012678.001

- S39 a un médico.
S46 Úsese protección para los ojos/la cara.
En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.
- Etiquetado adicional : Lávese las manos después de manipular el producto.
Úsese únicamente en el inodoro.
Manténgase fuera del alcance de los animales domésticos.
Guarde la etiqueta exterior para consultar las instrucciones y precauciones de uso.
- Componentes sensibilizadores : d-limoneno,
Puede provocar una reacción alérgica.
- Regulaciones de detergentes : **Contiene**
< 5% tensioactivos no-iónicos > 30% Agentes tensioactivos aniónicos
- CONTIENE ENTRE OTROS INGREDIENTES**
perfume , Citral, Limonene, Linalool
- 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
dodecilbencenosulfonato de sodio	246-680-4	-	25155-30-0	Xn	R22 R41 R37/38	>= 50,00 - < 75,00
D-Glucopiranos, oligomérico, decil octil glicósidos	500-220-1	-	68515-73-1	Xi	R41	>= 1,00 - < 5,00
Alquil C10-16 poliglicósido		-	110615-47-9	Xi	R41	>= 1,00 - < 5,00
d-limoneno	227-813-5	-	5989-27-5	Xi, N	R10 R38 R43 R50/53	>= 0,25 - < 0,50
p-menta-1,4(8)-dieno	209-578-0	-	586-62-9	Xn, N	R65 R51/53 R10	>= 0,00 - < 0,50

Sustancia VLE

(metil-2-metoxietoxi)propanol	252-104-2	-	34590-94-8			>= 1,00 - < 5,00
-------------------------------	-----------	---	------------	--	--	------------------

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU

Versión 1.0

Fecha de revisión 01.04.2011

Fecha de impresión 05.05.2011

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017213

Ref. Formula:

30000000000000012678.001

4. PRIMEROS AUXILIOS

Descripción de los primeros auxilios

- Inhalación : Sacar al aire libre.
En caso de problemas respiratorios, acúdase inmediatamente al médico.
- Contacto con la piel : Enjuagar con mucha agua.
Consultar un médico si aparece y persiste una irritación.
- Contacto con los ojos : Retirar las lentillas.
Proteger el ojo no dañado.
Manténgase el ojo bien abierto mientras se lava.
Enjuagar inmediatamente con abundancia de agua por lo menos durante 15 minutos.
Consultar inmediatamente un médico.
- Ingestión : No provocar el vómito
Enjuague la boca con agua.
Consultar inmediatamente un médico.
Nunca debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente.

Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

- Ojos : Grave irritación de los ojos
Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
- Efectos en la piel : Puede provocar una irritación de la piel.
Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
- Inhalación : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
- Ingestión : Nocivo por ingestión.
Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
- Efectos potenciales para el medio ambiente : Nocivo para los organismos acuáticos; puede provocar efectos adversos a largo plazo en el medio ambiente acuático.

Indicación de cualquier atención médica inmediata y tratamiento especial.

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

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU

Versión 1.0
Fecha de revisión 01.04.2011

Fecha de impresión 05.05.2011
ESPECIFICACIÓN Número:
350000017213
Ref. Formula:
3000000000000012678.001

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 derivados de la sustancia o la mezcla : 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.
- 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 : El agua de extinción debe recogerse por separado, no debe penetrar en el alcantarillado.
Los restos del incendio así como el agua de extinción contaminada, deben eliminarse según las normas locales en vigor.

6. MEDIDAS EN CASO DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL

- Precauciones personales : Utilícese equipo de protección individual.
- Precauciones relativas al medio ambiente : Evite que el producto penetre en el alcantarillado.
Si el producto contaminara ríos, lagos o alcantarillados, informar a las autoridades respectivas.
Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente.
- Métodos y material de contención y de limpieza : Limpiar los residuos del lugar del derrame.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

- Precauciones para una manipulación segura : Equipo de protección individual, ver sección 8.
Evítese el contacto con los ojos y la piel.
No fumar, no comer ni beber durante el trabajo.
Llevar equipo de protección individual.
Disposiciones normales de protección preventivas de incendio.

Almacenamiento

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU

Versión 1.0

Fecha de revisión 01.04.2011

Fecha de impresión 05.05.2011

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017213

Ref. Formula:

30000000000000012678.001

Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades : Manténgase fuera del alcance de los niños.
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

Usos específicos finales : Limpiador para Sanitarios

8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Parámetros de control

Componentes	No. CAS	mg/m3	ppm	Forma de exposición	Lista
(metil-2-metoxietoxi)propanol	34590-94-8	308 mg/m3	50 ppm		EUOEL_TWAS
		308 mg/m3	50 ppm		ES-TWAS

Controles de la exposición

Protección respiratoria : En caso de formación de polvo o aerosol, utilizar un respirador con un filtro apropiado.

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 : Gafas de seguridad

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.
No comer ni beber durante su utilización.
No fumar durante su utilización.
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 : sólido

Color : crema

Olor : característico

Umbral olfativo : sin datos disponibles

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU

Versión 1.0

Fecha de revisión 01.04.2011

Fecha de impresión 05.05.2011

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017213

Ref. Formula:

30000000000000012678.001

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 : sin datos disponibles

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

Densidad relativa : sin datos disponibles

Solubilidad(es) : totalmente soluble

Coefficiente 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

Propiedades explosivas : sin datos disponibles

Propiedades comburentes : sin datos disponibles

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Posibilidad de reacciones peligrosas : Ninguna conocida.

Condiciones que deben evitarse : Temperaturas extremas y luz directa del sol.

Materiales incompatibles : Ninguno(a).

Productos de : No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU

Versión 1.0

Fecha de revisión 01.04.2011

Fecha de impresión 05.05.2011

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017213

Ref. Formula:

30000000000000012678.001

descomposición peligrosos

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Información sobre los efectos toxicológicostoxicidad aguda

- Toxicidad oral aguda : DL50 rata
Calculado > 1.500 mg/kg
Nocivo por ingestión.
- Toxicidad aguda por inhalación : CL50
estimado > 5 mg/l
Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- Toxicidad cutánea aguda : DL50
estimado > 2.000 mg/kg
Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- Corrosión o irritación cutáneas : Puede producir irritaciones en la piel en personas predispuestas.
A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- Daño a los ojos/irritación : Riesgo de lesiones oculares graves.
- 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 : Nocivo para los organismos acuáticos.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU

Versión 1.0
Fecha de revisión 01.04.2011

Fecha de impresión 05.05.2011
ESPECIFICACIÓN Número:
350000017213
Ref. Formula:
30000000000000012678.001

Persistencia y degradabilidad	:	Puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
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.

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.
--	---	---

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Fresh Patch Lime/Citron EU

Versión 1.0

Fecha de revisión 01.04.2011

Fecha de impresión 05.05.2011

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017213

Ref. Formula:

30000000000000012678.001

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

R10	Inflamable.
R22	Nocivo por ingestión.
R37/38	Irrita las vías respiratorias y la piel.
R38	Irrita la piel.
R41	Riesgo de lesiones oculares graves.
R43	Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
R50/53	Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
R51/53	Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
R65	Nocivo: si se ingiere puede causar daño pulmonar.

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.