

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Frsh Dscs Clmnt Brst

Versión 0.0
Fecha de revisión 01.10.2012

Fecha de impresión 10.10.2012
ESPECIFICACIÓN Número:
350000021645
Ref. Formula:
3000000000000015909.001

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

Información del Producto

Identificador del producto : **Pato® Discos Activos Lima Fresca**

Usos pertinentes : Gel Activo de WC sin colgador
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) - R : 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.
S46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.
S26 En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

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.
Como con cualquier otro producto de limpieza evítese el contacto prolongado con la piel.
Este atento a los niños pequeños cuando se acerquen al inodoro. (In bold)

Componentes : d-limoneno,

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Frsh Dscs Clmnt Brst

Versión 0.0
Fecha de revisión 01.10.2012

Fecha de impresión 10.10.2012
ESPECIFICACIÓN Número:
350000021645
Ref. Formula:
3000000000000015909.001

sensibilizadores

Puede provocar una reacción alérgica.

Regulaciones de
detergentes

: **Contiene**
> 30% tensioactivos no-iónicos

CONTIENE ENTRE OTROS INGREDIENTES
perfume , Limonene, Citral, Geraniol, Citronellol

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
Ethoxylated alcohol	500-027-2	-	9043-30-5		R22 R36 R38	>= 1,00 - < 5,00
d-limoneno	227-813-5	-	5989-27-5	Xi, N	R10 R38 R43 R50/53	>= 0,25 - < 0,50
acetato de 2-terc-butilciclohexilo	201-828-7	-	88-41-5	N	R51/53	>= 0,10 - < 0,50
undecan-4-ólido	203-225-4	-	104-67-6	N	R51/53	>= 0,10 - < 0,50

Sustancia VLE

glicerol	200-289-5	-	56-81-5			>= 5,00 - < 10,00
----------	-----------	---	---------	--	--	-------------------

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.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Frsh Dscs Clmnt Brst

Versión 0.0
Fecha de revisión 01.10.2012

Fecha de impresión 10.10.2012
ESPECIFICACIÓN Número:
350000021645
Ref. Formula:
3000000000000015909.001

- 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 : 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.

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 : En caso de incendio y/o de explosión no respire los humos. 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 : 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 VERTIDO ACCIDENTAL

- Precauciones personales : Utilícese equipo de protección individual.
- Precauciones relativas al medio ambiente : Evite que el producto penetre en el alcantarillado. No echar al agua superficial o al sistema de alcantarillado sanitario.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Frsh Dscs Clmnt Brst

Versión 0.0
Fecha de revisión 01.10.2012

Fecha de impresión 10.10.2012
ESPECIFICACIÓN Número:
350000021645
Ref. Formula:
3000000000000015909.001

Impedir nuevos escapes o derrames si puede hacerse sin riesgos.
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 : 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 : Gel Activo de WC sin colgador

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Parámetros de control

Componentes	No. CAS	mg/m3	ppm	Forma de exposición	Lista
glicerol	56-81-5	10 mg/m3		niebla	ES-TWAS

Controles de la exposición

Protección respiratoria : Normalmente no requiere el uso de un equipo de protección individual respiratorio.

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

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Frsh Dscs Clmnt Brst

Versión 0.0
Fecha de revisión 01.10.2012

Fecha de impresión 10.10.2012
ESPECIFICACIÓN Número:
350000021645
Ref. Formula:
3000000000000015909.001

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

Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Aspecto : gel
Color : verde
Olor : característico
Umbral olfativo : sin datos disponibles
pH : 4 - 6
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) : El producto no es inflamable.
Inflamabilidad superior/inferior o límites explosivos : sin datos disponibles
Presión de vapor : sin datos disponibles
Densidad de vapor : sin datos disponibles
Densidad relativa : 1,04 g/cm³
Solubilidad(es) : totalmente soluble
Coeficiente de reparto n-octanol/agua : sin datos disponibles
Temperatura de auto-inflamación : sin datos disponibles
Temperatura de : sin datos disponibles

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Frsh Dscs Clmnt Brst

Versión 0.0
Fecha de revisión 01.10.2012

Fecha de impresión 10.10.2012
ESPECIFICACIÓN Número:
350000021645
Ref. Formula:
30000000000000015909.001

descomposición
Viscosidad, dinámica : sin datos disponibles
Viscosidad, cinemática : sin datos disponibles
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 : estimado > 2.000 mg/kg
Método: Método de cálculo
A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Puede causar malestar abdominal.
Toxicidad aguda por inhalación : A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Toxicidad cutánea aguda : 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.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Frsh Dscs Clmnt Brst

Versión 0.0
Fecha de revisión 01.10.2012

Fecha de impresión 10.10.2012
ESPECIFICACIÓN Número:
350000021645
Ref. Formula:
3000000000000015909.001

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.
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.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Toilet Duck Frsh Dscs Clmnt Brst

Versión 0.0
Fecha de revisión 01.10.2012

Fecha de impresión 10.10.2012
ESPECIFICACIÓN Número:
350000021645
Ref. Formula:
3000000000000015909.001

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 : El producto está clasificado y etiquetado de acuerdo con la en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla : 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

R10	Inflamable.
R22	Nocivo por ingestión.
R36	Irrita los ojos.
R38	Irrita la piel.
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.

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.