

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Brise (Glade) Refresh Air - Spring Water EU

Versión 1.1

Fecha de revisión 14.05.2012

Fecha de impresión 30.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017586

Ref. Formula:

300000000000000012913.001

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

Información del Producto

Identificador del producto : **Glade® by Brise® Refresh™ Agua de Primavera**

Usos pertinentes : Ambientador
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 aerosoles.
S26 En caso de contacto con los ojos, lávense
inmediata y abundantemente con agua y acúdase
a un médico.
S51 Úsele únicamente en lugares bien ventilados.

Etiquetado adicional : Atención
Úsele únicamente como se indica.
Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítese
exponerlo a temperaturas superiores a 50 °C.
No perforar ni quemar, incluso después de usado.
Algunas superficies pueden humedecerse tras la pulverización.
Tenga cuidado para evitar resbalones y caídas.
Las personas con algún tipo de sensibilidad a los perfumes
deben tomar precauciones al usar este producto.
Los ambientadores no sustituyen a los buenos hábitos de
higiene.
Mantenga a los niños y animales domésticos fuera de las
áreas tratadas hasta que estén secas.
No pulverizar sobre las mascotas ni sobre sus lugares de
descanso.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Brise (Glade) Refresh Air - Spring Water EU

Versión 1.1

Fecha de revisión 14.05.2012

Fecha de impresión 30.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017586

Ref. Formula:

300000000000000012913.001

Otros peligros : Antes de utilizarlo retire las jaulas de los pájaros. Después de usarlo ventile el área tratada antes de volver a colocar las jaulas

: Un mal uso intencionado para descargar concentraciones elevadas e inhalarlas puede resultar nócivo o fatal. Exposición excesiva a la pulverización, la nebulización o los vapores puede cause irritación al sistema respiratorio.

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

Ningún ingrediente peligroso según la Reglamento (CE) No. 1907/2006

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 : Enjuagar con mucha agua.
Consultar un médico si aparece y persiste una irritación.

Ingestión : No provocar el vómito
Enjuague la boca con agua.
Si los síntomas persisten consultar a un médico.

Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Ojos : Puede irritar 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 : Un mal uso intencionado para descargar concentraciones elevadas e inhalarlas puede resultar nócivo o fatal.
Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Brise (Glade) Refresh Air - Spring Water EU

Versión 1.1

Fecha de revisión 14.05.2012

Fecha de impresión 30.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017586

Ref. Formula:

30000000000000012913.001

indica.

Exposición excesiva a la pulverización, la nebulización o los vapores puede causar irritación al sistema respiratorio.

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 derivados de la sustancia o la mezcla : Peligro de explosión en caso de calentamiento. 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 : 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. Retirar todas las fuentes de ignición.

Precauciones relativas al medio ambiente : Evite que el producto penetre en el alcantarillado. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente.

Métodos y material de contención y de limpieza : Si se producen daños en el envase aerosol: Limpiar los residuos del lugar del derrame.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Brise (Glade) Refresh Air - Spring Water EU

Versión 1.1

Fecha de revisión 14.05.2012

Fecha de impresión 30.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017586

Ref. Formula:

30000000000000012913.001

Contenga derrames grandes.
Solo usar con equipo que no generan chispa.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

Precauciones para una manipulación segura : Equipo de protección individual, ver sección 8.
No respirar vapores o niebla de pulverización.
No utilizar en las zonas sin una ventilación adecuada.
No perfore.
No pulverizar sobre una llama desnuda o un cuerpo incandescente.
Manténgase separado del calor y de las fuentes de ignición.

Almacenamiento

Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades : Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítese exponerlo a temperaturas superiores a 50 °C. No perforar ni quemar, incluso después de usado.
Manténgase fuera del alcance de los niños.
Estable en condiciones normales.
No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

Usos específicos finales : Ambientador

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Parámetros de control

No contiene sustancias con valores límites de exposición profesional.

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.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Brise (Glade) Refresh Air - Spring Water EU

Versión 1.1

Fecha de revisión 14.05.2012

Fecha de impresión 30.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017586

Ref. Formula:

300000000000000012913.001

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Aspecto	: aerosol
Color	: incoloro
Olor	: característico
Umbral olfativo	: sin datos disponibles
pH	: 4,8 - 5,3
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)	: No mantener la combustión.
Inflamabilidad superior/inferior o límites explosivos	:
Presión de vapor	: sin datos disponibles
Densidad de vapor	: sin datos disponibles
Densidad relativa	: 0,99 g/cm3 a 20 °C
Solubilidad(es)	: sin datos disponibles
Coeficiente de reparto n-octanol/agua	: sin datos disponibles
Temperatura de auto-inflamación	: sin datos disponibles
Temperatura de descomposición	:
Viscosidad, dinámica	: sin datos disponibles
Viscosidad, cinemática	: sin datos disponibles
Propiedades explosivas	: sin datos disponibles

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Brise (Glade) Refresh Air - Spring Water EU

Versión 1.1

Fecha de revisión 14.05.2012

Fecha de impresión 30.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017586

Ref. Formula:

30000000000000012913.001

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 > 5.000 mg/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 > 5,29 mg/l
Un mal uso intencionado para descargar concentraciones elevadas e inhalarlas puede resultar nócivo o fatal.
Exposición excesiva a la pulverización, la nebulización o los vapores puede causar irritación al sistema respiratorio.

Toxicidad cutánea aguda : DL50
estimado > 5.000 mg/kg
A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Corrosión o irritación cutáneas : Ligera irritación de la piel
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)



Brise (Glade) Refresh Air - Spring Water EU

Versión 1.1

Fecha de revisión 14.05.2012

Fecha de impresión 30.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017586

Ref. Formula:

30000000000000012913.001

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	:	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.

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:

Número ONU 1950

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Brise (Glade) Refresh Air - Spring Water EU

Versión 1.1

Fecha de revisión 14.05.2012

Fecha de impresión 30.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017586

Ref. Formula:

30000000000000012913.001

Clase(s) de peligro para el transporte	2
Etiquetas y señales de peligro	2.2
Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas	UN 1950 AEROSOL - asfixiante, 2.2
Derogación	Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte.

Transporte marítimo

■ IMDG:

Número ONU	1950
Clase(s) de peligro para el transporte	2
Etiquetas y señales de peligro	2
Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas	UN 1950 AEROSOL - asfixiante, 2.2
EmS	F-D, S-U
Peligros para el medio ambiente	
Derogación	Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte.

Transporte aéreo

■ ICAO/IATA:

Número ONU	1950
Clase(s) de peligro para el transporte	2.2
Etiquetas y señales de peligro	2.2
Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas	UN 1950 AEROSOL - asfixiante, 2.2
Derogación	Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

16. OTRA INFORMACIÓN

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

Otros datos

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Brise (Glade) Refresh Air - Spring Water EU

Versión 1.1

Fecha de revisión 14.05.2012

Fecha de impresión 30.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000017586

Ref. Formula:

30000000000000012913.001

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

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.