

Safety Data Sheet

according to Hazard Communication Standard; 29 CFR 1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Version 2.0

Print Date 05/31/2023

Revision Date 01/06/2023

SDS Number 350000041851

GEN_SOF Number 74425

1. PRODUCT AND COMPANY IDENTIFICATION

Product information

Product name : GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Recommended use : Air Freshener

Restrictions on use : Use only as directed on label

Manufacturer, importer, supplier : S.C. Johnson & Son, Inc.
1525 Howe Street
Racine WI 53403-2236

Telephone : +1-800-558-5252

Emergency telephone number : 24 Hour Medical Emergency Phone: (866)231-5406
24 Hour Transport Emergency Phone: (800)424-9300

2. HAZARDS IDENTIFICATION

Classification of the substance or mixture

Globally Harmonized System (GHS) Classification

Hazard classification	Hazard category	Hazards identification
Gases under pressure	Compressed gas	Contains gas under pressure; may explode if heated.

Labelling

Hazard symbols

Gas cylinder

Signal word

Warning

Hazard statements

Contains gas under pressure; may explode if heated.

Precautionary statements

Safety Data Sheet

according to Hazard Communication Standard; 29 CFR 1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Version 2.0

Print Date 05/31/2023

Revision Date 01/06/2023

SDS Number 350000041851

GEN_SOF Number 74425

Protect from sunlight. Store in a well-ventilated place.

Other hazards : Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling contents can be harmful or fatal.
Excessive exposure to spray mist, fog or vapour may cause respiratory irritation.

3. COMPOSITION/INFORMATION ON INGREDIENTS

Chemical name	CAS-No.	Weight percent
Ethyl alcohol	64-17-5	5.00 - 10.00

The specific chemical identity and/or exact percentage (concentration) of this composition has been withheld as a trade secret.

For additional information on product ingredients, see www.whatsinsidescjohnson.com.

4. FIRST AID MEASURES

Description of first aid measures

Eye contact : No special requirements

Skin contact : No special requirements

Inhalation : No special requirements.

Ingestion : No special requirements

Most important symptoms and effects, both acute and delayed

Eyes : May irritate eyes.

Skin effect : No adverse effects expected when used as directed.
May cause skin irritation.

Inhalation : Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling contents can be harmful or fatal.
Excessive exposure to spray mist, fog or vapour may cause

Safety Data Sheet

according to Hazard Communication Standard; 29 CFR 1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Version 2.0

Print Date 05/31/2023

Revision Date 01/06/2023

SDS Number 350000041851

GEN_SOF Number 74425

respiratory irritation.

Ingestion : No adverse effects expected when used as directed.

Indication of any immediate medical attention and special treatment needed

See Description of first aid measures unless otherwise stated.

5. FIREFIGHTING MEASURES

Suitable extinguishing media : Use water spray, alcohol-resistant foam, dry chemical or carbon dioxide.

Specific hazards during firefighting : Aerosol Product - Containers may rocket or explode in heat of fire.

Further information : Fight fire from maximum distance or protected area. Cool and use caution when approaching or handling fire-exposed containers. Wear full protective clothing and positive pressure self-contained breathing apparatus. In case of fire and/or explosion do not breathe fumes.

6. ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

Personal precautions : Remove all sources of ignition. Wash thoroughly after handling.

Environmental precautions : Outside of normal use, avoid release to the environment.

Methods and materials for containment and cleaning up : Sweep up and shovel into suitable containers for disposal. Clean residue from spill site.

7. HANDLING AND STORAGE

Handling

Precautions for safe handling : Avoid contact with skin, eyes and clothing. For personal protection see section 8.

Safety Data Sheet

according to Hazard Communication Standard; 29 CFR 1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Version 2.0

Print Date 05/31/2023

Revision Date 01/06/2023

SDS Number 350000041851

GEN_SOF Number 74425

Note: Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents can be harmful or fatal. For more information visit www.inhalant.org.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN AND PETS.

Advice on protection against fire and explosion : Normal measures for preventive fire protection.

Storage

Requirements for storage areas and containers : Protect from sunlight.
Store in a well-ventilated place.

8. EXPOSURE CONTROLS/PERSONAL PROTECTION

Occupational Exposure Limits

Components	CAS-No.	mg/m ³	ppm	Non-standard units	Basis
Ethyl alcohol	64-17-5	1,900 mg/m ³	1,000 ppm	-	OSHA TWA
Ethyl alcohol	64-17-5	-	1,000 ppm	-	ACGIH STEL

Personal protective equipment

Respiratory protection : No special requirements.

Hand protection : No special requirements.

Eye protection : No special requirements.

Skin and body protection : No special requirements.

Hygiene measures : Handle in accordance with good industrial hygiene and safety practice. Wash thoroughly after handling.

9. PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

Safety Data Sheet

according to Hazard Communication Standard; 29 CFR 1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Version 2.0

Print Date 05/31/2023

Revision Date 01/06/2023

SDS Number 350000041851

GEN_SOF Number 74425

Form	: aerosol
Color	: colourless
Odour	: Fruity Floral
Odour Threshold	: Test not applicable for this product type
pH	: 8.5 - 9.1 at (20 °C)
Melting point/freezing point	: Test not applicable for this product type
Initial boiling point and boiling range	: 96 C
Flash point	: > 95 C > 203 °F Method: Tag Closed Cup (TCC)
Evaporation rate	: Test not applicable for this product type
Flammability (solid, gas)	: Does not sustain combustion.
Upper/lower flammability or explosive limits	: Test not applicable for this product type
Vapour pressure	: Test not applicable for this product type
Vapour density	: Test not applicable for this product type
Relative density	: 0.9883 g/cm ³ at 25 C
Solubility(ies)	: soluble

Safety Data Sheet

according to Hazard Communication Standard; 29 CFR 1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Version 2.0

Print Date 05/31/2023

Revision Date 01/06/2023

SDS Number 350000041851

GEN_SOF Number 74425

Partition coefficient: n-octanol/water	:	Test not applicable for this product type	:
Auto-ignition temperature	:	not auto-flammable	:
Decomposition temperature	:	Test not applicable for this product type	:
Viscosity, dynamic	:	Test not applicable for this product type	:
Viscosity, kinematic	:	Test not applicable for this product type	:
Oxidizing properties	:	Test not applicable for this product type	:
Volatile Organic Compounds Total VOC (wt. %)*	:	9.4 % - additional exemptions may apply *as defined by US Federal and State Consumer Product Regulations	:
Other information	:	None identified	:

10. STABILITY AND REACTIVITY

Reactivity	:	No dangerous reaction known under conditions of normal use.	:
Chemical stability	:	Stable under recommended storage conditions.	:
Possibility of hazardous reactions	:	If accidental mixing occurs and toxic gas is formed, exit area immediately. Do not return until well ventilated.	:
Conditions to avoid	:	Direct sources of heat.	:

Safety Data Sheet

according to Hazard Communication Standard; 29 CFR 1910.1200

**GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®**

Version 2.0

Print Date 05/31/2023

Revision Date 01/06/2023

SDS Number 350000041851

GEN_SOF Number 74425

Incompatible materials : Do not mix with bleach or any other household cleaners.
Strong bases

Hazardous decomposition products : Thermal decomposition can lead to release of irritating gases and vapours.

11. TOXICOLOGICAL INFORMATION

Acute oral toxicity : LD50 > 5,000 mg/kg

Acute inhalation toxicity : LC50 > 10 mg/L

Acute dermal toxicity : LD50 > 5000 mg/kg

GHS Properties	Classification	Routes of entry
Acute toxicity	No classification proposed	Oral
Acute toxicity	No classification proposed	Dermal
Acute toxicity	No classification proposed	Inhalation - Dust and Mist
Acute toxicity	No classification proposed	Inhalation - Vapour
Acute toxicity	No classification proposed	Inhalation - Gas
Skin corrosion/irritation	No classification proposed	-
Serious eye damage/eye irritation	No classification proposed	-
Skin sensitisation	No classification proposed	-
Respiratory sensitisation	No classification proposed	-
Germ cell mutagenicity	No classification proposed	-
Carcinogenicity	No classification proposed	-
Reproductive toxicity	No classification proposed	-

Safety Data Sheet

according to Hazard Communication Standard; 29 CFR 1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Version 2.0

Print Date 05/31/2023

Revision Date 01/06/2023

SDS Number 350000041851

GEN_SOF Number 74425

Specific target organ toxicity - single exposure	No classification proposed	-
Specific target organ toxicity - repeated exposure	No classification proposed	-
Aspiration hazard	No classification proposed	-

Aggravated Medical Condition : None known.

12. ECOLOGICAL INFORMATION

Product : The product itself has not been tested.

Toxicity

The ingredients in this formula have been reviewed and no adverse impact to the environment is expected when used according to label directions.

Toxicity to fish

Components	End point	Species	Value	Exposure time
Ethyl alcohol	LC50	Fish	11,200 mg/l	96 h

Toxicity to aquatic invertebrates

Components	End point	Species	Value	Exposure time
Ethyl alcohol	static test LC50	Ceriodaphnia dubia	5,012 mg/l	48 h

Safety Data Sheet

according to Hazard Communication Standard; 29 CFR 1910.1200

**GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®**

Version 2.0

Print Date 05/31/2023

Revision Date 01/06/2023

SDS Number 350000041851

GEN_SOF Number 74425

	NOEC	Daphnia magna	9.6 mg/l	9 d
--	------	---------------	----------	-----

Toxicity to aquatic plants

Components	End point	Species	Value	Exposure time
Ethyl alcohol	Static EC50	Chlorella vulgaris (Fresh water algae)	275 mg/l	72 h

Persistence and degradability

Component	Biodegradation	Exposure time	Summary
Ethyl alcohol	97 %	28 d	Readily biodegradable.

Bioaccumulative potential

Component	Bioconcentration factor (BCF)	Partition Coefficient n-Octanol/water (log)
Ethyl alcohol	3.2 estimated	-0.35 Measured

Mobility

Component	End point	Value
Ethyl alcohol	No data available	

PBT and vPvB assessment

Component	Results
Ethyl alcohol	Not fulfilling PBT and vPvB criteria

Other adverse effects : None known.**13. DISPOSAL CONSIDERATIONS**

Consumer may discard empty container in trash, or recycle where facilities exist.

Safety Data Sheet

according to Hazard Communication Standard; 29 CFR 1910.1200

**GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®**

Version 2.0

Print Date 05/31/2023

Revision Date 01/06/2023

SDS Number 350000041851

GEN_SOF Number 74425

14. TRANSPORT INFORMATION

Please refer to the Bill of Lading/receiving documents for up-to-date shipping information.

	Land transport	Sea transport	Air transport
UN number	1950	1950	1950
UN proper shipping name	AEROSOLS, non-flammable	AEROSOLS, non-flammable	AEROSOLS, non-flammable
Transport hazard class(es)	2.2	2	2.2
Packing group	-	-	-
Environmental hazards	-	-	-
Special precautions for user	Limited quantities derogation may be applicable to this product, please check transport documents.	Limited quantities derogation may be applicable to this product, please check transport documents.	Limited quantities derogation may be applicable to this product, please check transport documents.
Transport in bulk according to Annex II of MARPOL 73/78 and the IBC Code	Product not transported as bulk.	Product not transported as bulk.	Product not transported as bulk.

15. REGULATORY INFORMATION

Notification status : All ingredients of this product are listed or are excluded from listing on the U.S. Toxic Substances Control Act (TSCA) Chemical Substance Inventory.

California Prop. 65 : This product is not subject to the reporting requirements under California's Proposition 65.

Safety Data Sheet

according to Hazard Communication Standard; 29 CFR 1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Version 2.0

Print Date 05/31/2023

Revision Date 01/06/2023

SDS Number 350000041851

GEN_SOF Number 74425

16. OTHER INFORMATION

HMIS Ratings

Health	1
Flammability	1
Reactivity	0

NFPA Ratings

Health	1
Fire	1
Reactivity	0
Special	-

This information is being provided in accordance with the Occupational Safety and Health Administration (OSHA) regulation (29 CFR 1910.1200). The information supplied is designed for workplaces where product use and frequency of exposure exceeds that established for the labeled consumer use.

Further information

This document has been prepared using data from sources considered to be technically reliable. It does not constitute a warranty, expressed or implied, as to the accuracy of the information contained herein. Actual conditions of use are beyond the seller's control. User is responsible to evaluate all available information when using product for any particular use and to comply with all Federal, State, Provincial and Local laws and regulations.

Prepared by	SC Johnson Global Safety Assessment & Regulatory Affairs (GSARA)
-------------	--

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR
1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Versión 2.0

Fecha de impresión 05/31/2023

Fecha de revisión 01/06/2023

Número SDS 350000041851
GEN_SOF Number 74425

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

Información del Producto

Nombre del producto : GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Uso recomendado : Ambientador

Restricciones de uso : Use only as directed on label

Fabricante, importador, proveedor : S.C. Johnson & Son, Inc.
1525 Howe Street
Racine WI 53403-2236

Teléfono : +1-800-558-5252

Teléfono de emergencia : 24 Hour Medical Emergency Phone: (866)231-5406
24 Hour Transport Emergency Phone: (800)424-9300

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Sistema Globalmente Armonizado (SGA) Clasificación

Clasificación peligrosa	Categoría de peligro	Identificación de los peligros
Gases a presión	Gas comprimido	Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento.

Etiquetado

Símbolos de peligro

Bombona de gas

Palabra de advertencia

Atención

Indicaciones de peligro

Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento.

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR
1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Versión 2.0

Fecha de impresión 05/31/2023

Fecha de revisión 01/06/2023

Número SDS 350000041851
GEN_SOF Number 74425

Consejos de prudencia

Proteger de la luz del sol. Almacenar en un lugar bien ventilado.

Otros peligros

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

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Nombre químico	No. CAS	Por ciento en peso
Ethanol	64-17-5	5.00 - 10.00

La identidad química y porcentaje exacto (concentración) de esta composición han sido retenidos como secreto comercial.

Para información adicional sobre los ingredientes de este producto ver www.whatsinsidescjohnson.com.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Descripción de los primeros auxilios

Contacto con los ojos : No se requieren cuidados especiales.

Contacto con la piel : No se requieren cuidados especiales.

Inhalación : No se requieren cuidados especiales

Ingestión : No se requieren cuidados especiales.

Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Ojos : Puede irritar los ojos.

Efectos en la piel : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
Puede provocar una irritación de la piel.

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR 1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Versión 2.0

Fecha de impresión 05/31/2023

Fecha de revisión 01/06/2023

Número SDS 350000041851
GEN_SOF Number 74425

Inhalación : Un mal uso intencionado para descargar concentraciones elevadas e inhalarlas puede resultar tóxico o fatal. 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.

Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

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

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción apropiados : Usar agua pulverizada, espuma resistente al alcohol, polvo seco o dióxido de carbono.

Peligros específicos en la lucha contra incendios : Producto aerosol - El envase puede volar o explotar al calor del fuego.

Otros datos : Combata fuego desde máxima distancia o área protegida. Enfríe y sea precavido cuando se aproxime o maneje envases que han sido expuestos al fuego. Llevar ropa de protección completa y un aparato respiratorio autónomo con presión positiva. En caso de incendio y/o de explosión no respire los humos.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales : Retirar todas las fuentes de ignición. Lavarse concienzudamente tras la manipulación.

Precauciones relativas al medio ambiente : Fuera del uso regular, evite desecharlo en el medio ambiente.

Métodos y material de contención y de limpieza : Barrer y recoger dentro de recipientes apropiados para su eliminación. Limpiar los residuos del lugar del derrame.

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR
1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Versión 2.0

Fecha de impresión 05/31/2023

Fecha de revisión 01/06/2023

Número SDS 350000041851
GEN_SOF Number 74425

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

Precauciones para una manipulación segura : Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.
Equipo de protección individual, ver sección 8.
Nota: El mal uso intencional al concentrar e inhalar deliberadamente el contenido puede ser dañino o fatal. Si desea más información, visite www.inhalant.org.
MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y MASCOTAS.

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

Almacenamiento

Exigencias técnicas para almacenes y recipientes : Proteger de la luz del sol.
Almacenar en un lugar bien ventilado.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Límites de exposición profesional

Componentes	No. CAS	mg/m ³	ppm	Non-standard units	Base
Ethanol	64-17-5	1,900 mg/m ³	1,000 ppm	-	OSHA TWA
Ethanol	64-17-5	-	1,000 ppm	-	ACGIH STEL

Protección personal

Protección respiratoria : No se requieren cuidados especiales

Protección de las manos : No se requieren cuidados especiales

Protección de los ojos : No se requieren cuidados especiales

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR
1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Versión 2.0

Fecha de impresión 05/31/2023

Fecha de revisión 01/06/2023

Número SDS 350000041851
GEN_SOF Number 74425

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. Lavar completamente después de la manipulación.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Forma : aerosol

Color : incoloro

Olor : Floral Afrutado

Umbral olfativo : Test no aplicable para este tipo de producto.

pH : 8.5 - 9.1
a (20 °C)

Punto de fusión/ punto de congelación : Test no aplicable para este tipo de producto.

Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición : 96 C

Punto de inflamación : > 95 C
> 203 °F
Método: (TCC)

Tasa de evaporación : Test no aplicable para este tipo de producto.

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

Inflamabilidad superior/inferior o límites explosivos : Test no aplicable para este tipo de producto.

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR
1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Versión 2.0

Fecha de impresión 05/31/2023

Fecha de revisión 01/06/2023

Número SDS 350000041851
GEN_SOF Number 74425

Presión de vapor	:	Test no aplicable para este tipo de producto.	:
Densidad de vapor	:	Test no aplicable para este tipo de producto.	:
Densidad relativa	:	0.9883 g/cm ³ a 25 C	:
Solubilidad(es)	:	soluble	:
Coefficiente de reparto n-octanol/agua	:	Test no aplicable para este tipo de producto.	:
Temperatura de auto-inflamación	:	no inflamable por sí mismo	:
Temperatura de descomposición	:	Test no aplicable para este tipo de producto.	:
Viscosidad, dinámica	:	Test no aplicable para este tipo de producto.	:
Viscosidad, cinemática	:	Test no aplicable para este tipo de producto.	:
Propiedades comburentes	:	Test no aplicable para este tipo de producto.	:
Compuestos Orgánicos Volátiles COV total (% peso)*	:	9.4 % - excepciones adicionales pudieran aplicar *como lo definido por la federacion de US relacionado con regulaciones de productos de consumo	:
Otra información	:	Ninguno identificado.	:

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reactividad	:	No se conoce reacciones peligrosas bajo condiciones de uso normales.	:
--------------------	---	--	---

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR
1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Versión 2.0

Fecha de impresión 05/31/2023

Fecha de revisión 01/06/2023

Número SDS 350000041851
GEN_SOF Number 74425

- Estabilidad química** : Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.
- Posibilidad de reacciones peligrosas** : Si ocurre una mezcla accidental y se forma el gas tóxico, área de salida inmediatamente. No vuelva hasta que esta' bien ventilada.
- Condiciones que deben evitarse** : Fuentes directas de calor.
- Materiales incompatibles** : No mezclar con lejía o cualquier otro producto de limpieza. Bases fuertes
- Productos de descomposición peligrosos** : La descomposición térmica puede llegar a desprender gases y vapores irritativos.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad oral aguda : DL50 > 5,000 mg/kg
Toxicidad aguda por inhalación : CL50 > 10 mg/L

Toxicidad cutánea aguda : DL50 > 5000 mg/kg

GHS propiedades	Clasificación	Las vías de entrada
Toxicidad aguda	Ninguna clasificación propuesta	Oral
Toxicidad aguda	Ninguna clasificación propuesta	Cutáneo
Toxicidad aguda	Ninguna clasificación propuesta	Inhalación - El polvo y la niebla
Toxicidad aguda	Ninguna clasificación	Inhalación - vapor

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR
1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Versión 2.0

Fecha de impresión 05/31/2023

Fecha de revisión 01/06/2023

Número SDS 350000041851
GEN_SOF Number 74425

	propuesta	
Toxicidad aguda	Ninguna clasificación propuesta	Inhalación – Gas
Corrosión o irritación cutáneas	Ninguna clasificación propuesta	-
Lesiones o irritación ocular graves	Ninguna clasificación propuesta	-
Sensibilización cutánea	Ninguna clasificación propuesta	-
Sensibilización respiratoria	Ninguna clasificación propuesta	-
Mutagenicidad en células germinales	Ninguna clasificación propuesta	-
Carcinogenicidad	Ninguna clasificación propuesta	-
Toxicidad para la reproducción	Ninguna clasificación propuesta	-
Toxicidad específica en determinados órganos - exposición única	Ninguna clasificación propuesta	-
Toxicidad específica en determinados órganos - exposiciones repetidas	Ninguna clasificación propuesta	-
Peligro de aspiración	Ninguna clasificación propuesta	-

Condición Médica Agravada : Ninguna conocida.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Producto : El producto en sí no ha sido probado.

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR
1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Versión 2.0

Fecha de impresión 05/31/2023

Fecha de revisión 01/06/2023

Número SDS 350000041851
GEN_SOF Number 74425

Toxicidad

Los ingredientes de esta fórmula han sido revisados y ningún impacto adverso se espera cuando usado conforme a las instrucciones de etiqueta.

Toxicidad para los peces

Componentes	Punto final	Especies	Valor	Tiempo de exposición
Ethanol	CL50	Pez	11,200 mg/l	96 h

Toxicidad para los invertebrados acuáticos

Componentes	Punto final	Especies	Valor	Tiempo de exposición
Ethanol	Ensayo estático CL50	Ceriodaphnia dubia	5,012 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna	9.6 mg/l	9 d

Toxicidad para las plantas acuáticas

Componentes	Punto final	Especies	Valor	Tiempo de exposición
Ethanol	Estático CE50	Chlorella vulgaris (alga en agua dulce)	275 mg/l	72 h

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR
1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Versión 2.0

Fecha de impresión 05/31/2023

Fecha de revisión 01/06/2023

Número SDS 350000041851
GEN_SOF Number 74425

Persistencia y degradabilidad

Componente	Biodegradación	Tiempo de exposición	Resumen
Ethanol	97 %	28 d	Fácilmente biodegradable.

Potencial de bioacumulación

Componente	Factor de bioconcentración (FBC)	Coefficiente de Partición n-Octanol/Agua (log)
Ethanol	3.2 estimado	-0.35 Estimada

Movilidad

Componente	Punto final	Valor
Ethanol	Sin datos disponibles	

Valoración PBT y MPMB

Componente	Resultados
Ethanol	A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB

Otros efectos adversos : Ninguna conocida.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

El consumidor puede desechar el envase vacío en la basura o reciclarlo donde haya puntos disponibles.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Favor de referirse al conocimiento de embarque/los documentos de recibo para información actualizada sobre envíos.

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR
1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Versión 2.0

Fecha de impresión 05/31/2023

Fecha de revisión 01/06/2023

Número SDS 350000041851
GEN_SOF Number 74425

	Transporte por carretera	Transporte marítimo	Transporte aéreo
Número ONU	1950	1950	1950
Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas	AEROSOLES, no inflamables	AEROSOLES, no inflamables	AEROSOLES, no inflamables
Clase(s) de peligro para el transporte	2.2	2	2.2
Grupo de embalaje	-	-	-
Peligros para el medio ambiente	-	-	-
Precauciones particulares para los usuarios	Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte.	Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte.	Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte.
Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC	Producto no transportado a granel.	Producto no transportado a granel.	Producto no transportado a granel.

15. INFORMACIÓN REGULATORIA

Estatuto de notificación : Todos los componentes de este producto están indicados o están excluidos de la obligación de estar indicados en el Inventario previsto por la Ley de control de sustancias tóxicas (TSCA) de los EE.UU.

Prop. 65 de California : Este producto no está sujeto al requisito de notificación establecido en la Proposición 65 de California.

Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR 1910.1200



GLADE® AIR FRESHENER - EXOTIC TROPICAL BLOSSOMS®

Versión 2.0

Fecha de impresión 05/31/2023

Fecha de revisión 01/06/2023

Número SDS 350000041851
GEN_SOF Number 74425

16. OTRA INFORMACIÓN

HMIS Ratings

Salud	1
Inflamabilidad	1
Reactividad	0

Códigos de NFPA

Salud	1
Fuego	1
Reactividad	0
Especial	-

Esta información se proporciona según Occupational Safety y Health Administration (OSHA) (29 CFR 1910.1200). La información suministrada está diseñada para lugares de trabajo donde uso del producto y la frecuencia de exposición excede lo establecido para el etiquetado de consumo.

Otros datos

este producto ha sido elaborado, usando fuentes técnicas confiables sin constituir una garantía implicada en cuanto a la exactitud de la información adjunta. El usuario es responsable de revisar toda la información disponible cuando use el producto.

Preparado por	Evaluación de Seguridad y Asuntos Regulatorios Globales de SC Johnson (GSARA)
---------------	--