

## GLADE AUTOMÁTICO PARAISO AZUL

Versión 0.0

Fecha de impresión 03/23/2018

Fecha de revisión 00/00/0000

Número SDS 350000019964  
GEN\_SOF Number 44691

### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

#### Información del Producto

Nombre comercial : GLADE AUTOMÁTICO PARAISO AZUL

Uso de la sustancia/mezcla : Ambientador

Compañía : S.C. Johnson & Son Colombiana S.A.  
Calle 93 No. 13-45, Oficina 502, Bogotá, Colombia

Teléfono de emergencia : 01-8000-916686

### 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

#### Revisión de la Emergencia

Apariencia / olor : incoloro / aerosol / característico

#### Consideraciones inmediatas

: Atención  
INFLAMABLE:  
CAUSA IRRITACIÓN A LOS OJOS.  
Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.  
Manténgase distante del calor, chispas y llamas.  
Contenidos bajo presión.  
No pinchar o incinerar.  
No almacenar a temperaturas por encima de 120 grados F (50 grados C), debido a que el envase puede reventar.  
Puede ser nocivo en caso de ingestión.

#### Efectos potenciales para la Salud

Vía de exposición : ojos piel, inhalación Ingestión

Ojos : Causa:  
Moderada irritación de los ojos

Piel : Puede causar reacciones dérmicas en casos raros.  
El contacto prolongado o repetido puede desecar la piel y provocar una irritación.

Inhalación : Las exposiciones excesivas pueden afectar a la salud humana, en la forma siguiente:  
Puede provocar una irritación de la nariz, de la garganta y de los pulmones.  
Un mal uso intencionado para descargar concentraciones elevadas e inhalarlas puede resultar nocivo o fatal.  
La inhalación puede provocar efectos sobre el sistema nervioso central.

## GLADE AUTOMÁTICO PARAISO AZUL

Versión 0.0

Fecha de impresión 03/23/2018

Fecha de revisión 00/00/0000

Número SDS 350000019964  
GEN\_SOF Number 44691

Ingestión : Puede provocar irritación en boca, garganta y estómago. Puede causar malestar abdominal. Peligro de aspiración si se ingiere - puede entrar en los pulmones y causar lesiones.

Condición Médica Agravada : Personas con desordenes pre-existentes de la piel pueden ser más susceptibles a los efectos irritantes. Individuos con desordenes crónicos del sistema respiratorio como asma, bronquitis crónica, enfisema, etc., pueden ser más susceptibles a los efectos irritantes.

### 3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Químicos peligrosos presente a, o por arriba de, los niveles reportables definidos por OSHA 29 CFR 1910.1200 o por las regulaciones de productos controlados canadienses:

Nombre químico	No. CAS	Por ciento en peso
Acetone	67-64-1	30.00 - 60.00
Isobutano	75-28-5	30.00 - 60.00
Propano	74-98-6	5.00 - 10.00
Fragrancia - Secreto Comercial	Mezcla	1.00 - 5.00

Para información adicional sobre los ingredientes de este producto ver [www.whatsinsidescjohnson.com](http://www.whatsinsidescjohnson.com).

### 4. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos : Retirar las lentillas. Enjuagar inmediatamente con abundante agua durante 15-20 Consultar un médico si aparece y persiste una irritación.

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

Inhalación : Llevar al aire libre. En caso de problemas respiratorios, acúdase inmediatamente al médico.

Ingestión : Si se ha tragado, NO provocar el vómito al menos de hacerlo bajo el control del personal médico. Nunca debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente. Consultar inmediatamente un médico.

## GLADE AUTOMÁTICO PARAISO AZUL

Versión 0.0

Fecha de impresión 03/23/2018

Fecha de revisión 00/00/0000

Número SDS 350000019964  
GEN\_SOF Number 44691

### 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. Para cantidades grandes de líquidos inflamables, considerese su contención para prevenir la propagación del fuego. Llevar un ropa de protección completa y un aparato respiratorio autónomo con presión positiva. En caso de incendio y/o de explosión no respire los humos.
Punto de inflamación	:	< -7 °C < 19.4 °F Nota: Propulsor
Límites inferior de explosividad	:	Nota: Sin datos disponibles
Límite superior de explosividad	:	Nota: Sin datos disponibles

### 6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales	:	Retirar todas las fuentes de ignición. Llevar equipo de protección individual.
Precauciones relativas al medio ambiente	:	Fuera del uso regular, evite desecharlo en el medio ambiente.
Métodos de limpieza	:	Si se producen daños en el envase aerosol: Contenga el derramamiento, empápelo con material absorbente incombustible, (e.g. arena, tierra, tierra de diatomáceas, vermiculita) y transfíeralo a un contenedor para su disposición según las regulaciones locales/nacionales (véase la sección 13). Solo usar con equipo que no generan chispa. Contenga derrames grandes. Limpiar los residuos del lugar del derrame.

### 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

#### Manipulación

## GLADE AUTOMÁTICO PARAISO AZUL

Versión 0.0

Fecha de impresión 03/23/2018

Fecha de revisión 00/00/0000

Número SDS 350000019964  
GEN\_SOF Number 44691

Consejos para una  
manipulación segura

: No pinchar o incinerar.  
Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.  
Evitar respirar los vapores, la neblina o el gas.  
Equipo de protección individual, ver sección 8.  
No lo atomice en dirección hacia el rostro.  
No utilizar en los lugares sin ventilación apropiada.  
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](http://www.inhalant.org).  
Úsese únicamente como se indica.  
**MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE  
NIÑOS Y MASCOTAS.**

Indicaciones para la  
protección contra incendio  
y explosión

: Manténgase alejado del calor y de las fuentes de ignición.  
Tomar medidas para impedir la acumulación de descargas  
electrostáticas.

### Almacenamiento

Exigencias técnicas para  
almacenes y recipientes

: No almacenar a temperaturas por encima de 120 grados F (50  
grados C), debido a que el envase puede reventar.  
Manténgase en un lugar seco, fresco y bien ventilado.

**GLADE AUTOMÁTICO PARAISO AZUL**

Versión 0.0

Fecha de impresión 03/23/2018

Fecha de revisión 00/00/0000

Número SDS 350000019964  
GEN\_SOF Number 44691

**8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL**

**Límites de exposición profesional**

Componentes	No. CAS	mg/m3	ppm	Non-standard units	Base
Isobutano	75-28-5	-	1,000 ppm	-	ACGIH STEL
Destilados (petróleo), fracción ligera tratada con hidrógeno	64742-47-8	1,200 mg/m3	152 ppm	-	SUPPLIER - vapor
Acetone	67-64-1	-	500 ppm	-	ACGIH STEL
Acetone	67-64-1	-	250 ppm	-	ACGIH TWA
Propano	74-98-6	-	-	-	ACGIH TWA

**Límites de exposición profesional**

Componentes	No. CAS	mg/m3	ppm	Non-standard units	Base
Acetone	67-64-1	-	500 ppm	-	ACGIH STEL
Acetone	67-64-1	-	250 ppm	-	ACGIH TWA
Isobutano	75-28-5	-	1,000 ppm	-	ACGIH STEL
Propano	74-98-6	-	-	-	ACGIH TWA

**Protección personal**

- Protección respiratoria** : Utilizar solamente con una buena ventilación.
- Protección de las manos** : En caso de contacto prolongado o repetido, utilizar guantes.
- Protección de los ojos** : Gafas protectoras con cubiertas laterales
- 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 a fondo después de la manipulación.

## GLADE AUTOMÁTICO PARAISO AZUL

Versión 0.0

Fecha de impresión 03/23/2018

Fecha de revisión 00/00/0000

Número SDS 350000019964  
GEN\_SOF Number 44691

### 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Forma	:	aerosol
Color	:	incoloro
Olor	:	característico
pH	:	No aplicable
Punto de fusión	:	Sin datos disponibles
Punto de ebullición	:	Sin datos disponibles
Punto de congelación	:	Sin datos disponibles
Punto de inflamación	:	< -7 °C < 19.4 °F Propulsor
Tasa de evaporación	:	Sin datos disponibles
Inflamabilidad (sólido, gas)	:	Mantener la combustión
Temperatura de auto-inflamación	:	Sin datos disponibles
Límites inferior de explosividad	:	Sin datos disponibles
Límite superior de explosividad	:	Sin datos disponibles
Presión de vapor	:	Sin datos disponibles
Densidad	:	0.65 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C
Solubilidad en agua	:	Sin datos disponibles
Coefficiente de reparto n-octanol/agua	:	Sin datos disponibles
Viscosidad, dinámica	:	Sin datos disponibles
Viscosidad, cinemática	:	Sin datos disponibles
Densidad relativa del vapor	:	Sin datos disponibles
Volatile Organic Compounds Total VOC (wt. %)*	:	50.6 % - excepciones adicionales pudieran aplicar *como lo definido por la federacion de US relacionado con regulaciones de productos de consumo

## GLADE AUTOMÁTICO PARAISO AZUL

Versión 0.0

Fecha de impresión 03/23/2018

Fecha de revisión 00/00/0000

Número SDS 350000019964  
GEN\_SOF Number 44691

### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- Condiciones que deben evitarse : Calor, llamas y chispas.
- Materias que deben evitarse : Agentes oxidantes fuertes
- Productos de descomposición peligrosos : La descomposición térmica puede llegar a desprender gases y vapores irritativos.
- Descomposición térmica : Nota: Sin datos disponibles
- Reacciones peligrosas : Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.

### 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- Toxicidad oral aguda : LD50 oral  
Calculado  
> 5,000 mg/kg
- Toxicidad aguda por inhalación : LC50 Inhalación (polvo y nebulización)  
Calculado  
> 5 mg/l
- Toxicidad cutánea aguda : DL50 Dermal  
Calculado  
> 5,000 mg/kg
- Efectos crónicos**
- Carcinogenicidad : Ninguna Anticipada
- Mutagenicidad : Ninguna Anticipada
- Efectos reproductivos : Ninguna Anticipada
- Teratogenicidad : Ninguna Anticipada
- Sensibilización : Sin datos disponibles

## GLADE AUTOMÁTICO PARAISO AZUL

Versión 0.0

Fecha de impresión 03/23/2018

Fecha de revisión 00/00/0000

Número SDS 350000019964  
GEN\_SOF Number 44691

### 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

**Efectos ecotoxicológicos** : Sin datos disponibles

### 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Observar todos los reglamentos federales, provinciales y estatales, y las leyes locales y municipales pertinentes relativas a la eliminación de desechos.  
Consumidor puede desechar el envase vacío en la basura, o reciclarla donde existen las instalaciones.

### 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

#### Transporte por carretera

- **US DOT (Departamento de Transporte) y Transporte de Substancias Peligrosos en Canada:**

Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas AEROSOLES - inflamable  
Clase: 2.1  
Número ONU: 1950  
Grupo de embalaje: Ninguno(a).

#### Transporte marítimo

- **IMDG:**

Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas AEROSOLES - inflamable  
Clase: 2  
Número ONU: 1950  
Grupo de embalaje: Ninguno(a).  
EmS: F-D, S-U

#### Transporte aéreo

- **ICAO/IATA:**

Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas AEROSOLES - inflamable  
Clase: 2.1  
No. UN/ID: UN 1950  
Grupo de embalaje: Ninguno(a).

## GLADE AUTOMÁTICO PARAISO AZUL

Versión 0.0

Fecha de impresión 03/23/2018

Fecha de revisión 00/00/0000

Número SDS 350000019964  
GEN\_SOF Number 44691

### 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

- 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.
- Estatuto de notificación : Todos los ingredientes de este producto cumplen con los requisitos de la Notificación de Sustancias Nuevas de la Ley Canadiense de Protección Ambiental (CEPA).
- Prop. 65 de California : Este producto no está sujeto al requisito de notificación establecido en la Proposición 65 de California.

### 16. OTRA INFORMACIÓN

#### HMIS Ratings

Salud	2
Inflamabilidad	4
Reactividad	0

#### Códigos de NFPA

Salud	2
Fuego	4
Reactividad	0
Especial	-

Esta información se proporciona según Occupational Safety and Health Administration (OSHA) y reglamentos de trabajo peligro Material información sistema (WHMIS) de Canadá. 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)
---------------	---

**Hoja Técnica de Seguridad del Material**

De acuerdo a ANSI Z400.1- 2004 y 29 CFR 1910.1200



**GLADE AUTOMÁTICO PARAISO AZUL**

Versión 0.0

Fecha de impresión 03/23/2018

Fecha de revisión 00/00/0000

Número SDS 350000019964  
GEN\_SOF Number 44691