

GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y MADERA OUD

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

Información del Producto

Nombre del producto : GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y MADERA OUD

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 International Emergency Phone: (703)527-3887
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
Aerosol	Categoría 1	Aerosol extremadamente inflamable.
Irritación ocular	Categoría 2B	Provoca irritación ocular.
Sensibilización cutánea	Categoría 1	Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Gases a presión	Gas comprimido	Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento.

Etiquetado

GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y MADERA OUD

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519

Símbolos de peligro

Llama
Bombona de gas
Signo de exclamación

Palabra de advertencia

Peligro

Indicaciones de peligro

Aerosol extremadamente inflamable.
Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento.
Provoca irritación ocular.
Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Consejos de prudencia

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
Mantener fuera del alcance de los niños.
Leer la etiqueta antes del uso.
Se necesita un tratamiento específico (ver las instrucciones suplementarias de primeros auxilios en esta etiqueta).
EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.
En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico.
EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.
Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.
Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122 °F.
Almacenar en un lugar bien ventilado.
Eliminar el contenido/ el recipiente en una planta de incineración autorizada.
Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar.
No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.
Recipiente a presión: no perforar ni quemar, aun después del uso.
Llevar guantes de protección.
Evitar respirar el aerosol.
Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.
Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo.

Otros peligros : Un mal uso intencionado para descargar concentraciones elevadas e inhalarlas puede resultar nócivo o fatal.

**GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y
MADERA OUD**

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519**3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES**

Nombre químico	No. CAS	Por ciento en peso
Isobutano	75-28-5	30.00 - 60.00
Destilados (petróleo), fracción ligera tratada con hidrógeno	64742-47-8	10.00 - 30.00
Acetone	67-64-1	10.00 - 30.00
Propano	74-98-6	5.00 - 10.00
Fragancia - Secreto Comercial	Mezcla	1.00 - 5.00

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 : EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

Contacto con la piel : Eliminar lavando con mucha agua. En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico.

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 : Pued provocar una reacción alérgica de la piel.

GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y MADERA OUD

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519

	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. Puede provocar una reacción respiratoria alérgica.
Ingestión	: Puede provocar irritación en boca, garganta y estómago. Puede causar malestar abdominal. 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. Enfíe y sea precavido cuando se aproxime o maneje envases que han sido expuestos al 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.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales	: Retirar todas las fuentes de ignición. Llevar equipo de protección individual. Lavarse concienzudamente tras la manipulación.
--------------------------------	---

GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y MADERA OUD

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519

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

Métodos y material de contención y 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 transfíralo 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

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.
Úsese únicamente como se indica.
MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y MASCOTAS.
Contenedor presurizado.
No perforar ni quemar, incluso después de su uso.
Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo.
Evitar respirar los vapores, la neblina o el gas.
Lavarse concienzudamente tras la manipulación.

Indicaciones para la protección contra incendio y explosión : Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas - No fumar.
No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.

Almacenamiento

Exigencias técnicas para almacenes y recipientes : Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122 °F.
Manténgase en un lugar seco, fresco y bien ventilado.

**GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y
MADERA OUD**

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519**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
Acetone	67-64-1	2,400 mg/m3	1,000 ppm	-	OSHA TWA
Acetone	67-64-1	-	500 ppm	-	ACGIH STEL
Acetone	67-64-1	-	250 ppm	-	ACGIH TWA
Propano	74-98-6	1,800 mg/m3	1,000 ppm	-	OSHA TWA
Propano	74-98-6	-	-	-	ACGIH TWA

Protección personal**Protección respiratoria** : No se requieren cuidados especiales**Protección de las manos** : Úsense guantes adecuados.**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

GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y MADERA OUD

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519

adecuadas, y respetar las prácticas de seguridad. Lavar a fondo después de la manipulación.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Forma	: aerosol
Color	: incoloro
Olor	: Boscoso
Umbral olfativo	: Test no aplicable para este tipo de producto.
pH	: Test no aplicable para este tipo de producto.
Punto de fusión/ punto de congelación	: Test no aplicable para este tipo de producto.
Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición	: Test no aplicable para este tipo de producto.
Punto de inflamación	: -7 °C 19.4 °F Propulsor 78.9 °C 174.02 °F Método: (TCC) líquido
Tasa de evaporación	: Test no aplicable para este tipo de producto.
Inflamabilidad (sólido, gas)	: Mantener la combustión
Inflamabilidad superior/inferior o límites explosivos	: Test no aplicable para este tipo de producto.

GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y MADERA OUD

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519

Presión de vapor	:	Test no aplicable para este tipo de producto.
Densidad de vapor	:	
Densidad relativa	:	0.650 g/cm ³ a 20 °C estimado
Solubilidad(es)	:	parcialmente miscible
Coeficiente de reparto n-octanol/agua	:	Test no aplicable para este tipo de producto.
Temperatura de auto-inflamación	:	no inflamable por sí mismo 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)*	:	50.2 % - excepciones adicionales pudieran aplicar *como lo definido por la federacion de US relacionado con regulaciones de productos de consumo
Otra información	:	Ninguno identificado.

GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y MADERA OUD

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519

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	: Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.
Condiciones que deben evitarse	: Calor, llamas y chispas.
Materiales incompatibles	: Agentes oxidantes fuertes
Productos de descomposición peligrosos	: La descomposición térmica puede llegar a desprender gases y vapores irritativos.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad oral aguda	: DL50 > 5000 mg/kg
Toxicidad aguda por inhalación	: CL50 > 10 mg/L
Toxicidad cutánea aguda	: DL50 3602 mg/kg

GHS propiedades	Clasificación	Las vías de entrada
Toxicidad aguda	Ninguna clasificación propuesta	Oral
Toxicidad aguda	Ninguna clasificación propuesta	Cutáneo

Hoja de Datos de Seguridad

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



GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y MADERA OUD

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519

Toxicidad aguda	Ninguna clasificación propuesta	Inhalación - El polvo y la niebla
Toxicidad aguda	Ninguna clasificación propuesta	Inhalación - vapor
Toxicidad aguda	Ninguna clasificación propuesta	Inhalación – Gas
Corrosión o irritación cutáneas	Ninguna clasificación propuesta	-
Irritación ocular	Categoría 2B	-
Sensibilización cutánea	Categoría 1	-
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 : Ninguna conocida.
Agravada

**GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y
MADERA OUD**

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519**12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA****Producto :** El producto en sí no ha sido probado.**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
Isobutano	CL50 QSAR	Pez	27.98 mg/l	96 h
Destilados (petróleo), fracción ligera tratada con hidrógeno	CL50	Pez	> 1,028 mg/l	96 h
Acetone	Ensayo estático CL50	Oncorhynchus mykiss (Trucha irisada)	6,210 mg/l	96 h
Propano	CL50	Pez	27.98 mg/l	96 h
Fragrancia - Secreto Comercial	Sin datos disponibles			

Toxicidad para los invertebrados acuáticos

Componentes	Punto final	Especies	Valor	Tiempo de exposición
-------------	-------------	----------	-------	----------------------

**GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y
MADERA OUD**

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519

				n
Isobutano	CL50 QSAR	Daphnid	16.33 mg/l	48 h
Destilados (petróleo), fracción ligera tratada con hidrógeno	CE50	Daphnid	> 3,193 mg/l	48 h
Acetone	Ensayo estático CL50	Daphnia pulex (Copépodo)	8,800 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna	2,212 mg/l	28 d
Propano	CL50	Daphnid	14.22 mg/l	48 h
Fragrancia - Secreto Comercial	Sin datos disponibles			

Toxicidad para las plantas acuáticas

Componentes	Punto final	Especies	Valor	Tiempo de exposición
Isobutano	CE50 QSAR	Algas verde	8.57 mg/l	96 h
Destilados (petróleo), fracción ligera tratada con hidrógeno	CE50	Skeletonema costatum	> 3,198 mg/l	72 h
Acetone	NOEC	Microcystis aeruginosa	530 mg/l	8 d

GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y MADERA OUD

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519

Propano	Sin datos disponibles			
Fragrancia - Secreto Comercial	Sin datos disponibles			

Persistencia y degradabilidad

Componente	Biodegradación	Tiempo de exposición	Resumen
Isobutano	70 %	< 10 d	Fácilmente biodegradable.
Destilados (petróleo), fracción ligera tratada con hidrógeno	74 %	28 d	Fácilmente biodegradable.
Acetone	90.9 %	28 d	Fácilmente biodegradable.
Propano	70 %	< 10 d	Fácilmente biodegradable.
Fragrancia - Secreto Comercial	Sin datos disponibles		

Potencial de bioacumulación

Componente	Factor de bioconcentración (FBC)	Coeficiente de Partición n-Octanol/Agua (log)
Isobutano	1.57 - 1.97	2.8
Destilados (petróleo), fracción ligera tratada con hidrógeno	61 - 159	Sin datos disponibles
Acetone	0.69	-0.23
Propano	Sin datos disponibles	2.36
Fragrancia - Secreto Comercial	Sin datos disponibles	Sin datos disponibles

Hoja de Datos de Seguridad

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



GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y MADERA OUD

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519

Movilidad

Componente	Punto final	Valor
Isobutano	Sin datos disponibles	
Destilados (petróleo), fracción ligera tratada con hidrógeno	Sin datos disponibles	
Acetone	Sin datos disponibles	
Propano	Sin datos disponibles	
Fragrancia - Secreto Comercial	Sin datos disponibles	

Valoración PBT y MPMB

Componente	Resultados
Isobutano	A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB
Destilados (petróleo), fracción ligera tratada con hidrógeno	A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB
Acetone	A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB
Propano	A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB
Fragrancia - Secreto Comercial	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

Consumidor puede desechar el envase vacío en la basura, o reciclarla donde existen las instalaciones.

**GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y
MADERA OUD**

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519**14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE**

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

	Transporte por carretera	Transporte marítimo	Transporte aéreo
Número ONU	1950	1950	1950
Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas	AEROSOL - inflamable	AEROSOL - inflamable	AEROSOL - inflamable
Clase(s) de peligro para el transporte	2.1	2	2.1
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 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

GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y MADERA OUD

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519

(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.

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 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)
---------------	--

Hoja de Datos de Seguridad

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



**GLADE® AUTOMATIC SPRAY REFILL - ELEGENCIA EN AMBAR Y
MADERA OUD**

Versión 1.1

Fecha de impresión 01/31/2019

Fecha de revisión 01/31/2018

Número SDS 350000034081
GEN_SOF Number 61519