

Hoja de Datos de Seguridad

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



GLADE® 3 WICK CANDLE JUNIPER AND TEAK

Versión 1.0

Fecha de impresión 02/21/2024

Fecha de revisión 07/31/2023

Número SDS 350000042336
GEN_SOF Number 75499

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

Información del Producto

- Nombre del producto** : GLADE® 3 WICK CANDLE JUNIPER AND TEAK
- Uso recomendado** : Vela
- 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

Este producto no cumple con los criterios de clasificación en cualquier clase de peligro según la regulación OSHA 29 CFR 1910.1200.

Etiquetado

Consejos de prudencia

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

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

4. PRIMEROS AUXILIOS

Descripción de los primeros auxilios



GLADE® 3 WICK CANDLE JUNIPER AND TEAK

Versión 1.0

Fecha de impresión 02/21/2024

Fecha de revisión 07/31/2023

Número SDS 350000042336
GEN_SOF Number 75499

Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

- | | | |
|--------------------|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ojos | : | Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica. |
| Ojos | : | Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica. |
| Efectos en la piel | : | Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
El contacto con el producto caliente provocara quemaduras. |
| Efectos en la piel | : | Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
El contacto con el producto caliente provocara quemaduras. |
| Inhalación | : | 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. |
| 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

Hoja de Datos de Seguridad

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



GLADE® 3 WICK CANDLE JUNIPER AND TEAK

Versión 1.0

Fecha de impresión 02/21/2024

Fecha de revisión 07/31/2023

Número SDS 350000042336
GEN_SOF Number 75499

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

Precauciones para una manipulación segura

: Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.
Prender la vela en un sitio visible. Nunca se debe tocar, levantar o mover una vela mientras está prendida. Nunca debe prenderse una vela sobre o cerca de cualquier objeto que puede incendiarse.
Equipo de protección individual, ver sección 8.
Evitar el contacto con material fundido.
Úsese únicamente como se indica.
MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y MASCOTAS.

Precauciones para una manipulación segura

: Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.
Prender la vela en un sitio visible. Nunca se debe tocar, levantar o mover una vela mientras está prendida. Nunca debe prenderse una vela sobre o cerca de cualquier objeto que puede incendiarse.
Equipo de protección individual, ver sección 8.
Evitar el contacto con material fundido.
Úsese únicamente como se indica.
MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y MASCOTAS.

Hoja de Datos de Seguridad

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



GLADE® 3 WICK CANDLE JUNIPER AND TEAK

Versión 1.0

Fecha de impresión 02/21/2024

Fecha de revisión 07/31/2023

Número SDS 350000042336
GEN_SOF Number 75499

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Límites de exposición profesional

Componentes	No. CAS	mg/m3	ppm	Non-standard units	Base
Ceras de parafina y ceras de hidrocarburos	8002-74-2	2 mg/m3	-	-	ACGIH TWA

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- Forma** : Cera.
- Color** : Gris
- 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** : ≥ 135 °C
 ≥ 275 °F
Método: ASTM D92
- Tasa de evaporación** : Test no aplicable para este tipo de producto.
- Inflamabilidad (sólido, gas)** : mantiene la combustión
- Inflamabilidad** : 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® 3 WICK CANDLE JUNIPER AND TEAK

Versión 1.0

Fecha de impresión 02/21/2024

Fecha de revisión 07/31/2023

Número SDS 350000042336
GEN_SOF Number 75499

**superior/inferior o límites
explosivos**

Presión de vapor : Test no aplicable para este tipo de producto.

Densidad de vapor : Test no aplicable para este tipo de producto.

Densidad relativa : Test no aplicable para este tipo de producto.

Solubilidad(es) : insoluble

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)* : 2.1 % - excepciones adicionales pudieran aplicar *como lo definido por la federacion de US relacionado con regulaciones de productos de consumo

Otra información : Ninguno identificado. :

Hoja de Datos de Seguridad

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



GLADE® 3 WICK CANDLE JUNIPER AND TEAK

Versión 1.0

Fecha de impresión 02/21/2024

Fecha de revisión 07/31/2023

Número SDS 350000042336
GEN_SOF Number 75499

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

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

Estabilidad química : Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.

Productos de descomposición peligrosos : Estable en condiciones normales.
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 2102 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 propuesta	Inhalación - vapor
Toxicidad aguda	Ninguna clasificación	Inhalación – Gas

Hoja de Datos de Seguridad

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



GLADE® 3 WICK CANDLE JUNIPER AND TEAK

Versión 1.0

Fecha de impresión 02/21/2024

Fecha de revisión 07/31/2023

Número SDS 350000042336
GEN_SOF Number 75499

	propuesta	
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 : Ninguno conocido.Ninguno conocido.

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

Hoja de Datos de Seguridad

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



GLADE® 3 WICK CANDLE JUNIPER AND TEAK

Versión 1.0

Fecha de impresión 02/21/2024

Fecha de revisión 07/31/2023

Número SDS 350000042336
GEN_SOF Number 75499

cuando usado conforme a las instrucciones de etiqueta.

Otros efectos adversos : Ninguno conocido.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

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

Transporte por carretera

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

Transporte marítimo

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

Transporte aéreo

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

15. INFORMACIÓN REGULATORIA

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



GLADE® 3 WICK CANDLE JUNIPER AND TEAK

Versión 1.0

Fecha de impresión 02/21/2024

Fecha de revisión 07/31/2023

Número SDS 350000042336
GEN_SOF Number 75499

16. OTRA INFORMACIÓN

HMIS Ratings

Salud	1
Inflamabilidad	1
Reactividad	0

Códigos de NFPA

Salud	0
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)
---------------	----------------------------------------------------------------------------------