

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## JOFEL AMBIENTADOR LAVANDA

### 1. IDENTIFICACION DE LA SUSTANCIA/PREPARADO Y DE LA EMPRESA

**Nombre del producto:** JOFEL AMBIENTADOR LAVANDA  
**Comercializador:** JOFEL INDUSTRIAL, S.A  
**Dirección:** C/ Del Franco,s/n.  
Pol. Ind. Las Atalayas  
03114 ALICANTE  
**Teléfono y Fax:** Tel: 96 510 45 33  
Fax: 96 510 45 88  
**Teléfono urgencias** Instituto Nacional de Toxicología: 91 562 04 20

### 2. IDENTIFICACION DE PELIGROS

**Peligros físico/químicos** Extremadamente inflamable. Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas - No fumar. El Aerosol puede explotar debido a la presión interna que alcanza cuando se expone a temperaturas superiores a 50° C. No vaporizar cerca del fuego, superficies de calor o equipamientos eléctricos.

**Peligros ambientales** Contiene sustancias clasificadas como peligrosas para el medio ambiente.

**Peligros para la salud humana** En las condiciones habituales de uso comercial o industrial no presenta riesgos importantes.

**Otra información** Manténgase fuera del alcance de los niños. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. No respirar los vapores. Úsese de forma discontinua con pulverizaciones cortas.

### 3. COMPOSICION/INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

**Sustancia/ preparado** : Preparado líquido  
**Información de componentes peligrosos** : De acuerdo con la directiva 67/548/CEE

Nombre químico	Nº CAS	Símbolo	Frases	Concentración
Gas Licuado Petróleo	68512-91-4	F+	R12	< 60 %
Alcohol etílico	64-17-5	F	R11	< 40 %
Perfume	-----	Xn, N	R36/38,43,51/53 , 65	< 6 %

### 4. PRIMEROS AUXILIOS

**Efectos y síntomas** No se conocen efectos y/o síntomas específicas.

**Medidas de primeros Auxilios**

**Ingestión** No aplicable

**Inhalación** Lleve la víctima al aire libre. En caso de malestar acuda al médico inmediatamente.

**Contacto con la piel** Quitar la ropa contaminada. Lavar la piel con agua y jabón abundante

**Contacto con los ojos** Lávese con agua por lo menos durante 15 minutos. Si la irritación persiste, consúltese a un oftalmólogo.

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## JOFEL AMBIENTADOR LAVANDA

### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

**Medios de extinción apropiados**

**Peligros extraordinarios de Fuego/ explosión**

**Productos peligrosos de descomposición térmica**

**Equipo protector**

Espuma, polvo químico seco, CO<sub>2</sub> y pulverizador de agua.

El Aerosol puede explotar debido a la presión interna que alcanza cuando se expone a temperaturas superiores a 50°C. Los recipientes susceptibles de estallar pueden ser proyectados con fuerza durante un incendio. Mantener fríos los recipientes, regándolos con agua pulverizada.

Monóxido de carbono.

Trajes ignífugo en la zona de daños con o sin incendio. Usar gafas o pantallas de protección completa del ojo para evitar proyecciones o salpicaduras. Aparato respiratorio autónomo. Aparato detector de gases y aparato medidor de oxígeno.

### 6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

**Precauciones personales**

**Precauciones para la protección del medioambiente**

**Métodos de limpieza**

Procurar ventilación adecuada. Evitar respirar los vapores. Mantener alejado de fuentes de ignición. No fumar. Evitar chispas

Si el producto ha penetrado en un curso de agua o alcantarilla, o ha contaminado el suelo o la vegetación, avisar a las autoridades. Impedir que continúe el vertido. Contener el líquido con tierra o arena

No verter en desagües, aguas superficiales y subterráneas ni al suelo. Elimínese a través de un gestor autorizado de recogida de residuos.

### 7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

**Manipulación**

**Almacenamiento**

**Materiales de embalaje apropiado(s)**

Manténgase alejado de cualquier fuente de ignición - No fumar.

**IMPORTANTE:** Recipiente a presión. No perforar ni quemar incluso después de usado. No vaporizar hacia una llama o cuerpo incandescente. No vaporizar cerca del fuego, superficies de calor o equipamientos eléctricos. Manipular de acuerdo con las normas higiénicas y de seguridad y solo en áreas bien ventiladas.

Protéjase de los rayos solares. Evítese exponerlo a temperaturas superiores a 50° C.

Los envases deben de estar perfectamente cerrados y etiquetados

### 8. CONTROLES DE EXPOSICION/PROTECCION PERSONAL

**Medidas técnicas**

**Medidas higiénicas**

**Equipo de protección persona**

Úsese únicamente en lugares bien ventilados. Observar las precauciones habituales en el manejo de Productos químicos

No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización.

No se requiere equipo específico de protección personal. En caso de elevadas concentraciones usar máscaras respiratorias

### 9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

**Estado físico**

**Color**

**Olor**

**Gravedad específica (H20=1)**

Aerosol

Incoloro

Característico

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## JOFEL AMBIENTADOR LAVANDA

---

<b>pH</b>	No aplicable
<b>Solubilidad en agua</b>	No aplicable
<b>Presión de vapor</b>	4,5 +/- 1 bar (25°C)
<b>Inflamabilidad</b>	Extremadamente inflamable
<b>Temperatura de inflamabilidad</b>	No aplicable

---

### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

---

<b>Estabilidad</b>	: Estable bajo condiciones normales.
<b>Condiciones a evitar</b>	: Consérvese lejos de fuentes de ignición y fuentes de calor.
<b>Materiales a evitar</b>	: Agentes oxidantes fuertes
<b>Productos de descomposición peligrosos</b>	: Monóxido de carbono

---

### 11. INFORMACION TOXICOLOGICA

---

Este preparado no ha sido sometido a pruebas toxicológicas pero está compuesto por materias primas que tienen una bibliografía toxicológica establecida. Por tanto este producto debe de ser considerado y manipulado como si presentara un peligro potencial para el medio ambiente, y tratado en consecuencia con todas las precauciones posibles

---

### 12. INFORMACION ECOLOGICA

---

- 12.1 Toxicidad aguda acuática.
  - 12.2 Persistencia y degradabilidad: No disponible.
  - 12.3 Factor de bioconcentración.
  - 12.4 Movilidad en el suelo: No disponible.
  - 12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB.
  - 12.6 Otros efectos adversos: Evitar la contaminación del suelo, aguas subterráneas y superficiales.
- 

### 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACION

---

Eliminar los residuos conforme a las disposiciones legales locales  
No verter los residuos directamente a los desagües ni al medio ambiente  
Depositar los envases usados en el contenedor amarillo

---

### 14. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

---

- **Transporte terrestre ADR/RID**
  - Número UN: 1950
  - Clases relativas al transporte: 2
  - Código de clasificación: 5F
  - Etiquetas: 2.1
  - Grupo de embalaje: N/A
  - Cantidades limitadas: 1 L
  - Categoría de transporte: 2
  - Código de restricción en túneles: (D)



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

## JOFEL AMBIENTADOR LAVANDA

- Designación oficial de transporte: UN 1950, AEROSOLES, 2.1,(D)
- Riesgos ambientales: No
- Precauciones especiales para el usuario: No
  
- **Transporte marítimo IMDG**
  - Clase IMDG: 2.1
  - Número EMS: F-E, S-D
  - Contaminante marino: No
  - Riesgos subsidiarios IMDG: No
  
- **Transporte aéreo ICAO-IATA**
  - Clase ICAO: 2.1
  - Instrucción Cargo ICAO: 310
  - Instrucción Passenger ICAO: 309/Y309
  - Riesgos subsidiarios ICAO: No

---

## 15. INFORMACION REGLAMENTARIA

### Regulaciones CE

### Clasificación CE

(67/548/EEC-881379/EEC)

**Símbolo(s) peligroso(s)**      F+      EXTREMADAMENTE INFLAMABLE



### **Frases de riesgo**

R12: Extremadamente inflamable

### **Frases de seguridad**

S2 : Manténgase fuera del alcance de los niños.

S16: Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas.- No fumar

S23:No respirar los vapores.

S47: Conservese a temperatura no superior a 50°C

S51: Usese únicamente en lugares bien ventilados.

S56: Elimínense este producto y su recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos

Contiene Linalool, limonene, geraniol, coumarin,.Puede provocar una reacción alérgica

De acuerdo con la directiva 75/324/EC (94/1/CE)-R.D.1381/2009

**IMPORTANTE:** Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y No perforar ni quemar incluso después de usado. No vaporizar hacia una llama o cuerpo incandescente.

---

## 16. OTRAS INFORMACIONES

**Aplicaciones:** Ambientador

La información marcada con (\*) se refiere la nueva o cambiada respecto a la Hoja anterior.

La presente Hoja de Seguridad está de acuerdo con el Reglamento (CE) nº 1907/2006 (REACH) . La información contenida es la mejor según nuestros conocimientos y ha sido preparada en base a la información suministrada por los proveedores de materias primas. No se puede garantizar que esta información sea suficiente o correcta en su aplicación en todos los casos.

**Fecha de emisión :** MARZO. 2011 Rev: 0