

## FICHA DE SEGURIDAD

### 1301 - ASTAXANTINA VEGETAL

Esta ficha de seguridad se ha elaborado de acuerdo con el Reglamento (UE) 2015/830

#### 1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O PREPARADO y EMPRESA/SOCIEDAD

**1.1 IDENTIFICACION DEL PRODUCTO:** ASTAXANTINA

**1.2 Usos pertinentes identificados de la mezcla y usos desaconsejados:**

No disponible.

**Usos desaconsejados:** Usos distintos a los aconsejados.

**1.3 INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES**

Ver sección 3.

**1.4 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad**

LA DESPENSA DEL JABON SL  
Av de Rioja Nº1, bj 3  
26240-Castañares de Rioja - La Rioja  
Tel: + 34 944 657 841  
www.ladespensadeljabon.com  
tienda@ladespensadeljabon.com

**1.4 Teléfono de Urgencias:** Instituto Nacional de Toxicología. Madrid. Tlf: 91 562 04 20

#### 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

**2.1 Clasificación de la Sustancia o mezcla.**  
**Reglamento nº1272/2008 (CLP)**

No clasificado como peligroso.

**2.2 Elementos de la etiqueta.**

**Reglamento nº1272/2008 (CLP)**

**Directiva 67/548/CE y Directiva 1999/45/CE**

No aplica.

**2.3 Otros peligros.**

No relevante

**FICHA DE SEGURIDAD**  
**1301 - ASTAXANTINA VEGETAL**

Esta ficha de seguridad se ha elaborado de acuerdo con el Reglamento (UE) 2015/830

<b>3. COMPOSICION/INFORMACIÓN DE LOS INGREDIENTES</b>
<p><b>3.1 Sustancia.</b> Nº CAS:472-61-7.</p> <p><b>3.2 Mezclas.</b> No aplica.</p>
<b>4. PRIMEROS AUXILIOS</b>
<p><b>4.1 Descripción de los primeros auxilios.</b> <b>Inhalación.</b> Situarse al accidentado al aire libre, y buscar ayuda médica si es necesario. <b>Contacto con los ojos.</b> Llevar protección para los ojos cuando se manipule y sea posible su dispersión. Lavar los ojos con abundante agua y buscar ayuda médica si es necesario. <b>Contacto con la piel.</b> No peligroso para la piel. En cualquier caso, lavar con abundante agua. <b>Ingestión.</b> No disponible.</p> <p><b>4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados.</b> No determinados</p> <p><b>4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente.</b> No disponible.</p>
<b>5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS</b>
<p><b>5.1 Medios de extinción.</b> <b>Medios de extinción recomendados.</b> Producto químico seco, espuma o dióxido de carbono. Puede utilizarse agua pulverizada para mantener frescos los contenedores expuestos al fuego.</p> <p><b>5.2 Peligros específicos derivados de la mezcla.</b> <b>Riesgos especiales.</b> No disponible.</p> <p><b>5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios.</b> Ningún requerimiento especial. Como ocurre con la mayoría de los líquidos orgánicos, el fuego es posible a temperaturas o por contacto con una fuente de ignición.</p>

## FICHA DE SEGURIDAD

### 1301 - ASTAXANTINA VEGETAL

Esta ficha de seguridad se ha elaborado de acuerdo con el Reglamento (UE) 2015/830

#### 6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

##### 6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia.

Use ropa protectora para evitar la decoloración de la piel. Lave la ropa contaminada.  
(vermiculita, arena seca). Lave la zona con jabón y abundante agua.

##### 6.2 Precauciones relativas al medio ambiente.

No disponible.

##### 6.3 Métodos y material de contención y de limpieza

Contenga y recupere el líquido cuando sea posible. Absorber con un material inerte (vermiculita, arena seca). Lave la zona con jabón y abundante agua.

##### 6.4 Referencia a otras secciones.

-

#### 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

##### 7.1 Precauciones para una manipulación segura.

Evitar la formación de polvo.

##### 7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades.

Almacenar en envase original bien cerrado, en lugar frío y seco protegido de la luz. Protéjase contra el daño físico. Aislar de cualquier fuente de calor e ignición.

##### 7.3 Usos específicos finales.

-

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

##### 8.1 Parámetros de control.

-

##### 8.2 Controles de la exposición.

###### Protección respiratoria:

No es necesario.

###### Protección de las manos:

Guantes protectores.

###### Protección de los ojos:

Gafas protectoras con escudo facial.

###### Protección de la piel:

Ropa que cubra el cuerpo.

#### 9. PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

##### 9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas.

Para esta información consulte las especificaciones o ficha técnica del producto.

## FICHA DE SEGURIDAD

### 1301 - ASTAXANTINA VEGETAL

Esta ficha de seguridad se ha elaborado de acuerdo con el Reglamento (UE) 2015/830

#### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

**10.1 Reactividad.**

No disponible.

**10.2 Estabilidad química.**

Estable en las condiciones de almacenamiento adecuadas. En exposición al aire y / o ligero, puede oxidarse lentamente y volverse de color amarillo o marrón con un olor rancio

**10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas.**

No se conoce ninguna reacción peligrosa bajo condiciones de uso normal.

**10.4 Condiciones que deben evitarse.**

No disponible.

**10.5 Materiales incompatibles.**

Agentes oxidantes.

**10.6 Productos de descomposición peligrosos.**

No disponible.

#### 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

**11.1 Información sobre los efectos toxicológicos.**

ND/NA

**Información Toxicológica de las sustancias presentes en la composición.**

a) toxicidad aguda;

LD50 (oral, ratón): > 2g/kg

Estimación de la toxicidad aguda (ATE):

Mezclas:

ATE (Oral) = ND

b) corrosión o irritación cutáneas;

Datos no concluyentes para la clasificación.

c) lesiones oculares graves o irritación ocular;

Datos no concluyentes para la clasificación.

d) sensibilización respiratoria o cutánea;

Datos no concluyentes para la clasificación

e) mutagenicidad en células germinales;

No mutagénico.

f) carcinogenicidad;

No carcinogénico.

g) toxicidad para la reproducción;

Datos no concluyentes para la clasificación.

h) toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición única;

Datos no concluyentes para la clasificación.

i) toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición repetida;

Datos no concluyentes para la clasificación.

j) peligro por aspiración;

Datos no concluyentes para la clasificación.

## **FICHA DE SEGURIDAD 1301 - ASTAXANTINA VEGETAL**

Esta ficha de seguridad se ha elaborado de acuerdo con el Reglamento (UE) 2015/830

### **12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA**

**12.1 Toxicidad.**

No disponible.

**12.2 Persistencia y degradabilidad.**

Biodegradable.

**12.3 Potencial de Bioacumulación.**

No disponible.

**12.4 Movilidad en el suelo.**

No existe información disponible.

**12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB.**

No existe información disponible sobre la valoración PBT y mPmB del producto.

**12.6 Otros efectos adversos.**

No existe información disponible sobre otros efectos adversos para el medio ambiente.

### **13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN**

**13.1 Métodos para el tratamiento de residuos.**

Los residuos y envases vacíos deben manipularse y eliminarse de acuerdo con las legislaciones local/nacional vigentes.

### **14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE**

No es peligroso en el transporte.

**14.1 Número ONU.**

No aplica.

**14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas.**

No aplica.

**14.3 Clase(s) de peligro para el transporte.**

No aplica.

**14.4 Grupo de embalaje.**

No aplica.

**14.5 Peligros para el medio ambiente.**

No aplica.

**14.6 Precauciones particulares para los usuarios.**

No aplica.

**14.7 Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio MARPOL y del Código IBC.**

No aplica.

**FICHA DE SEGURIDAD  
1301 - ASTAXANTINA VEGETAL**

Esta ficha de seguridad se ha elaborado de acuerdo con el Reglamento (UE) 2015/830

**15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**

**15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la mezcla.**

Este producto no está clasificado de acuerdo con el Reglamento (CE) No. 1272/2008

**15.2 Evaluación de la seguridad química.**

No disponible.

**16. INFORMACIÓN ADICIONAL**

Esta Ficha de Datos de Seguridad ha sido elaborada de acuerdo con el Reglamento 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (18 de diciembre de 2006).

Esta Ficha de Datos de Seguridad sustituye a todas sus versiones anteriores.

La información contenida en esta hoja de seguridad se basa en nuestro conocimiento y experiencia en el momento en que se emitió la hoja de datos.

La ficha de datos de seguridad es el documento que proporciona la información relativa a la mejor forma y seguridad del producto, así como en su transporte, almacenamiento y manejo.

