

AZUFRE 40% + CIPERMETRIN 0,5% AGROFIT

1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1. Identificador del producto

Nombre comercial : AZUFRE 40%+CIPERMETRIN 0,5% AGROFIT
Código del producto : 372740

1.2. Usos pertinentes conocidos de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Uso : Fungicida, acaricida, insecticida agrícola. Reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Identificación de la Compañía : PRODUCTOS A.J.F., S.L.
 Ctra Morón-Sevilla Km 41,8
 41530 Morón de la Frontera (Sevilla) SPAIN
 Tel. 955 853 211
 Fax. 955 853 213
 email: productosajf@productosajf.es

Distribuido por:

Empresa: AGROFIT, S.COOP
Dirección: Pol.Ind. Picassent,
 C/ 5, nº 22
Población: 46220 PICASSENT
Provincia: Valencia (ESPAÑA)
Teléfono: 96 305 55 40
Fax: 96 305 55 47

1.4. Teléfono de emergencia

Número de teléfono : 955 853 211 (Horario: 8-14h 16-19h)
 610 780 655 (24H)
 915 620 420 (INT)

2. Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación 67/548 CE o 1999/45 CE

Clasificación : Xi; R36/37/38
 R52-53

Códigos de clase y categoría de peligro, Reglamento (CE) N° 1272/2008 (CLP)

No clasificado.

Peligros para la salud : Irritación cutánea - Categoría 2 - Atención (Skin Irrit. 2) H315

Peligros para el medio ambiente : Peligroso para el medio ambiente acuático - Peligro crónico - Categoría 1 - Atención (Aquatic Chronic 1) H410

2.2. Elementos de la etiqueta

Etiquetado 67/548 CE o 1999/45 CE

Símbolo(s)



Símbolo(s)

: Xi : Irritante

AZUFRE 40% + CIPERMETRIN 0,5% AGROFIT

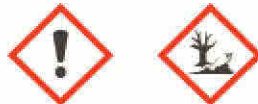
2. Identificación de los peligros /...

- Frase(s) R** : R36/37/38 : Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias.
 R52/53 : Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
- Frase(s) S** : S2 : Manténgase fuera del alcance de los niños.
 S13 : Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
 S22 : No respirar el polvo.
 S24/25 : Evítese el contacto con los ojos y la piel.
 S36/37 : Usense indumentaria y guantes de protección adecuados.
 S41 : En caso de incendio y/o de explosión, no respire los humos.
 S45 : En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstresele la etiqueta).

Etiquetado Reglamento CE 1272/2008 (CLP)

No clasificado.

Pictogramas de peligro



- Palabra de advertencia** : Atención
- Indicación de peligro** : H315 : Provoca irritación cutánea.
 H410 : Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- Consejos de prudencia**
- **Generalidades** : P102: Manténgase fuera del alcance de los niños.
 - **Prevención** : P280: Llevar guantes, prendas, gafas y máscara de protección.
 P261: Evítese respirar el polvo, el humo, el gas, la niebla, los vapores o el aerosol.
 P273: Impida que se libere al medio ambiente.
 - **Respuesta** : P332+P313: En caso de irritación cutánea : Consulte a un médico.
 P305+P351+P338: 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.
 P391: Recoger la sustancia derramada.
 - **Consideraciones relativas a la eliminación** : P501: Elimínese esta sustancia y su recipiente en un punto de recogida de residuos especiales o peligrosos, conforme a la reglamentación local, regional, nacional y/o internacional.

• Reglamento (CE) n.º 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo relativo a la comercialización de productos fitosanitarios

- **Etiquetado especial** : SP1 - No contaminar el agua con el producto ni con su recipiente. No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos
 A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

2.3. Otros peligros

Otros peligros : No establecido.

3. Composición/información sobre los componentes

Descripción química : Mezcla.

AZUFRE 40% + CIPERMETRIN 0,5% AGROFIT

3. Composición/información sobre los componentes /...

Componentes peligrosos		: El producto es peligroso.				
Nombre del componente	Contenido	Nº CAS	Nº EC	Nº Índice	REACH Ref.	Clasificación
Azufre	> 40 < 50 %	7704-34-9	231-722-6	016-094-00-1	----	Xi; R38 Skin Irrit. 2 _ H315
Cipermetrina cis/trans +/- 40/60	> 0.1 < 1 %	62315-07-8	257-842-9	607-421-00-4	----	Xn; R20/22 Xi; R37 N; R50-53 Acute Tox. 4 (inhal) _ H332 Acute Tox. 4 (oral) _ H302 STOT SE 3 _ H335 Aquatic Acute 1 _ H400 Aquatic Chronic 1 _ H410

4. Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

- Inhalación** : Asegúrese de que respira aire puro. Descansar.
- Contacto con la piel** : Consulte a un médico. En caso de irritación cutánea : Lavar con agua y jabón abundantes. Se necesita un tratamiento específico (véase en esta etiqueta). Lave las prendas contaminadas antes de volverlas a utilizar. Despójese de la ropa afectada y lave toda la zona de piel expuesta al producto con jabón suave y agua; a continuación, enjuague con agua caliente.
- 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 : Consulte a un médico. Enjuague inmediatamente con abundante agua. Consiga atención médica si persiste el dolor o la irritación.
- Ingestión** : Enjuáguese la boca. NO provoque el vómito. Consiga atención médica de emergencia.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

- Síntomas relacionados con la utilización** : Provoca irritación ocular grave.
Provoca irritación cutánea.

4.3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

- Información general** : No administrar nada por vía oral a una persona en estado inconsciente. En caso de malestar, acúdase al médico (si es posible, muéstresele la etiqueta).

5. Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios para extinguir incendios

- Medios de extinción adecuados** : Espuma. Polvo seco. Dióxido de carbono. Agua nebulizada. Arena.
- Medios de extinción inadecuados** : No utilizar chorro directo de agua. Es preferible usar espuma o polvo químico para evitar las aguas de escorrentía.
- Fuegos vecinos** : Utilice agua atomizada o nebulizada para enfriar los envases expuestos al fuego.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

- Productos peligrosos de la combustión** : En caso de incendio, pueden producirse humos perjudiciales para la salud.

