

Fecha de recopilación: 14/10/2010

Revisión: 09/02/2012

Nº revisión: 14

## Sección 1: Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

### 1.1. Identificador del producto

Nombre de producto: **MCPA 40% (SAL POTASICA) AGROFIT**

Código de producto: T308A

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

Uso de producto: Herbicida.

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

Nombre de empresa: Nufarm UK Limited

Distribuidor: AGROFIT, S.COOP. – Pol. Ind. Picassent C/5 nº 22  
46220 PICASSENT (Valencia) Tel: 963055540 Fax: 963055547

Wyke Lane Wyke Bradford  
West Yorkshire

BD12 9EJ UK  
Tel: +44(0)1274 691234 (24hr)

Fax: +44(0)1274 691176

Email: [msds@uk.nufarm.com](mailto:msds@uk.nufarm.com)

### 1.4. Teléfono de emergencia

Tel (en caso de emergencia): +44(0)1274 691234 (24hr)

## Sección 2: Identificación de los peligros

### 2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación (DSD/DPD): Xn: R22; Xi: R36

Clasificación (CLP): Acute Tox. 4: H302; Eye Irrit. 2: H319

Efectos adversos: Nocivo por ingestión. Irrita los ojos.

### 2.2. Elementos de la etiqueta

#### Elementos de etiqueta (CLP):

Indicaciones de peligro: \* H302: Nocivo en caso de ingestión.  
H319: Provoca irritación ocular grave.

Palabras de advertencia: \* Atención

Pictogramas de peligro: \* GHS07: Signo de exclamación

Consejos de prudencia: \* P301+312: EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN  
TOXICOLÓGICA o a un médico si se encuentra mal.

P280: Llevar.

P330: Enjuagarse la boca.



Nº Registro: 14594

P305+351+338: 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.

P337+313: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

P270: No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P264: Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

P501: Eliminar el contenido/el recipiente en desechos peligrosos.

**Elementos de etiqueta (DSD/DPD):**

**Símbolos de peligro:** \* Nocivo.



**Frases de riesgo:** R22: Nocivo por ingestión.

R36: Irrita los ojos.

**Frases de seguridad:** S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

S36/37: Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados.

S46: En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

**2.3. Otros peligros**

PBT: Este producto no está identificada como una sustancia PBT.

**Sección 3: Composición/información sobre los componentes**

**3.2. Mezclas**

**Ingredientes peligrosos:**

(4-CHLORO-2-METHYLPHENOXY) ACETIC ACID, POTASSIUM SALT

EINECS	CAS	Clasificación (DSD/DPD)	Clasificación (CLP)	Por ciento
226-015-4	5221-16-9	Xn: R20/21/22; N: R50/53	Acute Tox. 4: H302; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410; Acute Tox. 4: H312; Acute Tox. 4: H332	41.300%

**Sección 4: Primeros auxilios**

**4.1. Descripción de los primeros auxilios**

**Contacto con la piel:** Quitarse todas las prendas y calzado contaminados inmediatamente, a menos que se hayan pegado a la piel. Empapar la piel afectada con agua corriente durante 10 minutos, o más si la sustancia permanece todavía sobre la piel. Consúltese a un médico.

**Contacto con los ojos:** Lavar el ojo con agua corriente durante 15 minutos. Consúltese a un médico.

**Ingestión:** Enjuáguese la boca con agua. No inducir el vómito. Si está consciente, suministrar 1/2 litro de agua para que beba inmediatamente. Si está inconsciente, comprobar la respiración y aplicar respiración artificial si es necesario. Si está inconsciente y la respiración es correcta, colocar en la posición de recuperación. Consúltese a un médico.

**Inhalación:** Retirar al afectado de la exposición, garantizando la propia seguridad mientras se realiza. Si está consciente, hacer que el afectado se siente o se tumben. Si está inconsciente, comprobar la respiración y aplicar respiración artificial si es necesario. Si está inconsciente y la respiración es correcta, colocar en la posición de recuperación. Consúltese a un médico.

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**  
**MCPA 40% (SAL POTASICA) AGROFIT**  
Nº Registro: 14594

Página 3 de 6

**4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados**

**Contacto con la piel:** Puede producirse irritación y enrojecimiento del lugar de contacto.

**Contacto con los ojos:** Puede producirse irritación y enrojecimiento. Los ojos pueden llorar abundantemente.

**Ingestión:** Puede producirse dolor y enrojecimiento en la boca y en la garganta. Pueden producirse náuseas y dolor de estómago. Pueden producirse vómitos.

**Inhalación:** Puede producirse irritación de la garganta con una sensación de opresión en el pecho.

**Efectos retardados/inmediatos:** Pueden producirse efectos inmediatos después de una exposición a corto plazo.

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

**Tratamiento inmediato/especial:** Las instalaciones deberían contar con un equipo de baño ocular.

**Sección 5: Medidas de lucha contra incendios**

**5.1. Medios de extinción**

**Medios de extinción:** Medios de extinción apropiados para la zona del incendio. Agua. Dióxido de carbono. Polvo químico seco. Espuma resistente al alcohol.

**5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla**

**Peligros de exposición:** Durante la combustión emite vapores tóxicos.

**5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios**

**Recomendaciones para el personal:** Llevar un aparato respirador autónomo. Llevar prendas protectoras para evitar el contacto con la piel y los ojos.

**Sección 6: Medidas en caso de vertido accidental**

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

**Precauciones personales:** Consultar la sección 8 de FDS para conocer los detalles de protección personal. Si está en el exterior, no aproximarse a favor del viento. Si está en el exterior, mantener a los curiosos en contra del viento y alejados del lugar de peligro. Señalizar el área contaminada con señales y evitar el acceso de personal no autorizado. Girar los contenedores con fugas con la parte que tiene pérdidas hacia arriba para evitar la salida del líquido.

**6.2. Precauciones relativas al medio ambiente**

**Precauciones medioambiental:** No verter en los desagües ni ríos. Controlar el vertido utilizando una contención.

**6.3. Métodos y material de contención y de limpieza**

**Procedimientos de limpieza:** Absorber con tierra o arena seca. Transferir a un contenedor de salvamento etiquetado, con cierre, para su eliminación mediante un método apropiado.

**6.4. Referencia a otras secciones**

**Referencia a otras secciones:** Consultar la sección 8 de FDS.

**Sección 7: Manipulación y almacenamiento**

**7.1. Precauciones para una manipulación segura**

**Requisitos de manipulación:** Evitar el contacto directo con la sustancia. Asegurarse de que existe ventilación mecánica del área. No manipular en un espacio reducido. Evitar la formación o propagación de neblinas en el aire. Llevar equipo de protección personal (ver Sección 8)

[cont...]

