

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

De acuerdo con el Reglamento (EC) N° 453/2010 que enmienda el Anexo II del Reglamento (EC) N° 1907/2006 (REACH)

Agrofit



# AGROMOJANTE



Nombre comercial : AGROMOJANTE  
Fecha de impresión : 21/11/2014  
Fecha de revisión : 21/11/2014  
Versión : 2

Página 1 de 7

## 1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O LA EMPRESA

### 1.1 Identificador del producto

Nombre comercial : AGROMOJANTE

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

Usos Identificados : Coadyuvante.

Usos Desaconsejados : Usos diferentes a los mencionados en el apartado anterior.

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

Dirección : AGROFIT, S.COOP.

Dirección : Pol.Ind. Picassent, C/5 nº22  
46220 - PICASSENT (Valencia)

Número de teléfono : 96.305.55.40

Fax : 96.305.55.47

Dirección electrónica : agrofit@agrofit.com

### 1.4 Teléfono de emergencia

Disponibilidad : Instituto Nacional de Toxicología: 91 562 04 20

Disponibilidad : 24 h/día

## 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

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

Tabla de Clasificación CLP


Reglamento (EC) N° 1272/2008	
Clases/categorías de peligro	Indicaciones de Peligro
Eye Dam. 1	H318

Tabla de clasificación DPD

Directiva 1999/45/EC	
Categorías de peligro	Frases R
Xi, irritante	R41

### 2.2 Elementos de la etiqueta

Tabla de etiquetado CLP

Reglamento (CE) N° 1272/2008 [CLP]		
Pictograma y Palabra de Advertencia	Indicaciones de peligro	Consejos de prudencia
Peligro	H318: Provoca lesiones oculares graves.	P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. 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. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación cerca de aguas superficiales/ Evítense la contaminación a través de los sistemas de evacuación de agua de las explotaciones o de los caminos). SPo2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla. EUH01: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones.
		
GHS05		

### 2.3 Otros peligros

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

De acuerdo con el Reglamento (EC) N° 453/2010 que enmienda el Anexo II del Reglamento (EC) N° 1907/2006 (REACH)

Agrofit

# AGROMOJANTE

Nombre comercial : AGROMOJANTE  
Fecha de impresión : 21/11/2014  
Fecha de revisión : 21/11/2014  
Versión : 2

Página 2 de 7

Cumplimiento con los criterios de PBT/mPmB

: No clasificado como PBT ni mPmB.

## 2.4 Notas

: Texto completo de las frases de riesgo, indicaciones de peligro y consejos de prudencia: ver la sección 16.

## 3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

### 3.2 Sustancias

Denominación Química	Contenido	No CAS	No CE	No Registro REACH	Clasificación según Reglamento 1272/2008 (CLP)	Clasificación según Directiva 67/548/CEE (DSD)
Alquil poliglicol éter	20%	9043-30-5	500-027-2	-	Eye Dam. 1, H318	Xi, R41
Inertes	c.s.p. 100%	-	-	-	-	-

## 4. PRIMEROS AUXILIOS

### 4.1 Descripción de los primeros auxilios

#### Notas generales

: En caso de intoxicación llame al instituto nacional de toxicología, teléfono 91 562 04 20.

#### En caso de inhalación

: Trasladar al aire libre inmediatamente. Administrar oxígeno si respira con dificultad. Si para de respirar, aplicar respiración artificial. Pedir atención médica.

#### En caso de contacto con la piel

: Lavar inmediatamente con abundante agua y jabón. Quite la ropa contaminada.

#### En caso de contacto con los ojos

: Lavar inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos manteniendo los ojos bien abiertos. Obtenga atención médica si persiste la irritación.

#### En caso de ingestión

: Pedir atención médica. Nunca induzca el vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico.

#### Protección de la persona que presta los primeros auxilios

: Use guantes, gafas y ropa de protección cuando se presten primeros auxilios. Coloque la ropa contaminada en una bolsa sellada para su eliminación.

### 4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

: Riesgo de neumonía química por aspiración. Irritación de piel y mucosas. Náuseas, vómitos, diarrea, convulsiones. Alteraciones respiratorias.

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

: En caso de ingestión lavado gástrico. Administrar carbón activado. Tratamiento sintomático.

## 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

### 5.1 Medios de extinción

#### Medios de extinción apropiados

: En caso de incendio, usar agua en pulverización, polvo químico seco o dióxido de carbono.

#### Medios de extinción no apropiados

: No utilizar chorro de agua directo a alta presión para evitar la dispersión del producto.

### 5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

#### Productos peligrosos de combustión

: Sustancias irritantes / tóxicas pueden ser emitidas por la descomposición térmica.

#### Otros peligros específicos

: No disponible.

### 5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

#### Equipos y acciones de protección

: No verter en alcantarillas u otros sistemas de drenaje. Los bomberos expuestos deben usar un equipo de respiración autónomo de presión positiva y ropa protectora contra incendios (incluyendo casco contra incendios, abrigo, botas y guantes).

