



**QUIMICAS SOLEM, S.L.U.**

C/ Polysol Dos, 13  
41500 - Alcalá de Guadaira (Sevilla)  
☎ 954 101 726 - Fax: 955 616 173

## **FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD REGLAMENTO CE 1907/2006**

**FECHA EMISION:** 03/02/11  
**REVISION:**

### **1 IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DEL PROVEEDOR:**

**1.1 NOMBRE COMERCIAL:** EQUISOL.

**DESCRIPCION QUIMICA:** MEZCLA DE ABONOS INORGANICOS CON EXTRACTO ALGAS

**1.2 USOS:** FERTILIZANTE.

**1.3 DISTRIBUIDOR:** QUIMICAS SOLEM S.L.U.  
POLYSOL DOS, 13  
41500 – ALCALA DE GUADAIRA (SEVILLA)  
TLF 95 410 17 26 – FAX 95 561 61 73

**1.4 TELEFONO DE URGENCIAS:**  
INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA 91 562042

### **2 IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS**

#### **2.1 PELIGROS PARA EL HOMBRE**

**CLASIFICACION:** PRODUCTO NO CONSIDERADO COMO PELIGROSO.

#### **2.2 PELIGROS PARA EL MEDIO AMBIENTE:**

**CLASIFICACION:** PRODUCTO NO CLASIFICADO COMO PELIGROSO.



**QUIMICAS SOLEM, S.L.U.**

C/ Polysol Dos, 13  
41500 - Alcalá de Guadaíra (Sevilla)  
☎ 954 101 726 - Fax: 955 616 173

### 3 IDENTIFICACION DE LOS COMPONENTES / COMPOSICION

NOMBRE DEL INGREDIENTE	Nº CAS	NºEINECS	%P/P	CLASIFICACION
UREA	57-13-6	200-315-5	0-50	COMBURENTE
NITRATO POTASICO	7757-79-1	231-818-8	0-30	
CLORURO POTASICO	7447-40-7	231-211-8	0-30	
FOSFATO MONOAMONICO	7722-76-1	231-298-2	0-20	
SULFATO MAGNESIO	7487-88-9		0-15	
EXTRACTO ALGAS				
OCTOBORATO COADYUDANTES				

### 4 PRIMEROS AUXILIOS

**INHALACION DEL PRODUCTO:** LA INHALACION DEL PRODUCTO NO CONLLEVA NINGUN PELIGRO. SE ACONSEJA UTILIZAR EN LUGAR VENTILADO.

**CONTACTO CON LA PIEL:** LAVAR LA ZONA CON AGUA.

**CONTACTO CON LOS OJOS:** LAVAR CON AGUA, SI HAY MALESTAR ACUDIR A UN CENTRO MEDICO.

**INGESTION:** SI LA PERSONA ESTA COSCIENTE SE PUEDE PROVOCAR EL VOMITO, ACUDIR A UN CENTRO MEDICO Y MOSTRAR LA ETIQUETA.

### 5 MEDIDAS EN LA LUCHA CONTRA INCENDIOS

**RIESGO DE EXPLOSION E INCENDIO:** EN CONDICIONES NORMALES NO ES EXPLOSIVO NI INFLAMABLE.

**MEDIOS DE EXTINCION ADECUADOS:** AGUA PULVERIZADA EN CANTIDAD ABUNDANTE.

CONTROLAR LAS AGUAS DEL INCENDIO EVITAR QUE ALCANCEN CAUCES DE AGUA.

**SI EL PRODUCTO ESTA INVOLUCRADO EN EL FUEGO:** PUEDEN GENERARSE GASES TOXICOS, OXIDOS DE NITROGENO, CIANURO DE HIDROGENO.

**CONTROLAR LAS AGUAS DE INCENDIO EVITAR QUE ALCANCEN CAUCES DE AGUA.**



**QUIMICAS SOLEM, S.L.U.**

C/ Polysol Dos, 13  
41500 - Alcalá de Guadaira (Sevilla)  
☎ 954 101 726 - Fax: 955 616 173

## 6 MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

**PRECAUCIONES PARA LAS PERSONAS:** EVITAR EL CONTACTO DIRECTO CON EL PRODUCTO.

**MEDIDAS DE PROTECCION PARA EL MEDIO AMBIENTE:** EVITAR QUE EL PRODUCTO ALCANCE CAUCES DE AGUA.

**METODOS DE LIMPIEZA:** RECOGER EL PRODUCTO, LLEVAR A UN GESTOR AUTORIZADO PARA SU ELIMINACION.

## 7 MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

**7.1 MANIPULACION:** MANIPULAR EN LUGAR VENTILADO CON GUANTES.

**7.2 ALMACENAMIENTO:** ALMACENAR EL PRODUCTO TOTALMENTE CERRADO EN LUGAR VENTILADO. NO MEZCLAR CON SUSTANCIAS ALCALINAS. REDUCTORES, COMBUSTIBLES Y METALES.

**7.3 USOS ESPECIFICOS:** FERTILIZANTE USO AGRICOLA.

## 8 CONTROLES DE EXPOSICION PERSONAL/ METODOS DE CONTROL

**8.1 VALORES LIMITE DE EXPOSICION:** N.D.

**8.2 CONTROLES DE EXPOSICION PERSONAL:**

**PROTECCION SISTEMA RESPIRATORIO:** N.D.

**PROTECCION DE LOS OJOS:** GAFAS PROTECTORAS.

**PROTECCION DE LA PIEL:** GUANTES Y ROPA PROTECTORA, LAVARSE DESPUES DE LA MANIPULACION.

**PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE:** EVITAR VERTIDOS.

## 9 PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

### **9.1 ASPECTO**

**ESTADO:** SOLIDO.

**COLOR:** BLANCO.

**OLOR:** ALGAS MARINAS.

### **9.2 DATOS DE SEGURIDAD**

**DENSIDAD:**

**SOLUBILIDAD AGUA:** 150GR (20°C)

**VALOR DEL PH (DIS 1%):** 6-8

**PUNTO DE INFLAMACION:** N.D.

**PROPIEDADES EXPLOXIVAS:** N.D.





**QUIMICAS SOLEM, S.L.U.**

C/ Polysol Dos, 13  
41500 - Alcalá de Guadaira (Sevilla)  
☎ 954 101 726 - Fax: 955 616 173

## **15 INFORMACION REGLAMENTARIA**

**SIMBOLO: NINGUNO**

**FRASES R/S:**

**S2 MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

**S13 MANTENGASE LEJOS DE ALIMENTOS BEBIDAS Y PIENSOS**

## **16 OTRAS INFORMACIONES**

**EL UNICO USO RECOMENDADO DE ESTE PRODUCTO ES COMO FERTILIZANTE EN LOS CULTIVOS AGRICOLAS.**