

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

► Fecha de emisión : 06/06/94

Nº de ficha : 1822

Revisada al : 11/11/99

### 1) IDENTIFICACION DE LA SUSTANCIA/PREPARADO Y DEL PROVEEDOR

Designación comercial :

#### FINISH

Identificación de la Empresa : Aventis CropScience España, S.A.  
Polígono Industrial Castilla, s/n  
46380 Cheste - VALENCIA  
Teléfonos de Urgencias : 629.72.32.37  
Instituto Nacional de Toxicología: 91/562.04.20

### 2) COMPOSICION / INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

Código GIFAP: SC

Etefon (C, R 20/21-34-52/53).....	34.5	%	480	g/l
Cyclanilide.....	4.3	%	60	g/l

### 3) IDENTIFICACION DE PELIGROS

IRRITANTE

Riesgo de lesiones oculares graves (R 41)

### 4) PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua (S 28)  
En caso de contacto con los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico (S 26)  
En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrelle la etiqueta o el envase (S 46)  
En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (si es posible, muéstrelle la etiqueta) (S 45)  
Mantener la víctima bajo vigilancia médica.

### 5) MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

No inflamable ; en caso de incendio peligro de emisión de gases tóxicos con los humos :

- Oxídos de carbono y de nitrógeno, ácido clorhídrico.

Evitar el derrame de las aguas de extinción en el medio ambiente.

Medios de extinción recomendados : agua pulverizada, espumas, dióxido de carbono, polvo.

Usar un aparato de respiración autónomo.

### 6) MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Detener la fuga, contener el derrame y evitar su vertido en el alcantarillado.

Recuperar el producto por bombeo, aspiración o adsorción con un adsorbente seco e inerte.

Absorber el desgarre con arena seca o tierra .

Recoger el producto en un envase estanco.

Para la eliminación, ver párrafo nº 13: ' Consideraciones relativas a la eliminación '.

### 7) MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Manipulación :

No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización (S 20/21)

Almacenamiento:

Manténgase fuera del alcance de los niños (S 2)

Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos (S 13)

► Material de embalaje aconsejado : polietileno de alta densidad.

Conservar protegido del frío.

### 8) CONTROLES DE EXPOSICION Y PROTECCION PERSONAL

Usese protección para los ojos (S 39).

Respetar las reglas generales de seguridad e higiene industrial.

VME de Cyclanilide : 0.7 mg/m<sup>3</sup> (interna a Aventis CropScience ).

► Fecha de emisión : 06/06/94

Nº de ficha : 1822

Revisada al : 11/11/99

## 9) PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Aspecto	: LIQUIDO Opaco Incoloro a Ambarino
Intervalo de PH	: 1.5 - 2.0 (Del producto formulado)
► Densidad relativa	: 1.390 (a 20 °C)
Dispersable en agua.	

## 10) ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Corrosivo para los metales.  
Se desconocen reacciones peligrosas en condiciones normales de uso.  
Estable en las condiciones normales de uso  
Riesgo de emisión de etileno en caso de aumento del pH

## 11) INFORMACION TOXICOLOGICA

DL 50 vía oral (mg/Kg)	: > 500 (Rata macho)
DL 50 vía oral (mg/Kg)	: 4063 (Rata hembra)
DL 50 Dérmica (Conejo) (mg/Kg)	: > 2000
Aplicación ocular	: Severamente Irritante (Conejo)
Aplicación cutánea	: Moderadamente Irritante (Conejo)
Ningún efecto de sensibilización en conejo de Indias.	
Antídoto conocido	: Sin antídoto específico conocido, seguir tratamiento sintomático

## 12) INFORMACIONES ECOLOGICAS

No tóxico para las abejas.
Nocivo para los organismos acuáticos.
CE 50 (mg/l) : 290 (Dafnia) (48h)
CL 50 (mg/l) : 47 (Trucha Arco iris) (96h)

## 13) CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION

Se deben enjuagar los envases comerciales una vez vacíos.  
Incinerar el producto y los embalajes contaminados en instalaciones autorizadas.  
Ajustarse a los reglamentos y órdenes gubernativas en vigor.

## 14) INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

Designación de la mercancía: Líquido orgánico, corrosivo, ácido, n.e.p.			
RID/ADR Clase : 8	Nº ONU :3265	Etiqueta :8	Enumeración :40°C)
MARITIMA Clase : 8	Nº ONU :3265	Contaminante marítimo:No	
	Página IMDG :8147-1	Etiqueta :8 Corrosivo	
AEREO Clase : 8	Nº ONU :3265	Etiqueta :8 Corrosive + Toxic	
	Grupo de Embalaje :III		

## 15) INFORMACION REGLAMENTARIA

Etiquetados :		
Según Directiva CE:Xi	Frases R:41	Frases S :2-13-20/21-26-39-46
ESPAÑA: Xi	Frases R:38-41	Frases S :2-13-23-24-26-37/39-45
Clasificación OMS :IIIb		

## 16) OTRAS INFORMACIONES

REGULADOR de CRECIMIENTO  
Suspensión concentrada

ESTE DOCUMENTO SE APLICA SOLO AL PRODUCTO DE ACUERDO CON SUS ESPECIFICACIONES Y SE LIMITA AL USO INDICADO.  
Esta ficha completa las instrucciones de utilización pero no las sustituye. Los datos que contiene se basan en  
nuestros conocimientos sobre el producto en la fecha de emisión.

► Modificaciones a la versión anterior