

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de emisión : 18/02/94

Nº de ficha : 1758

Revisada al : 19/03/00

1) IDENTIFICACION DE LA SUSTANCIA/PREPARADO Y DEL PROVEEDOR

Designación comercial :

JAVELO

Identificación de la Empresa : Aventis CropScience España, S.A.
Polígono Industrial Castilla, s/n
46380 Cheste - VALENCIA
tel: 96/196.53.00; fax: 96/251.13.02
Teléfonos de Urgencias : 629.72.32.37
Instituto Nacional de Toxicología: 91/562.04.20

2) COMPOSICION / INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES

Código GIFAP: SC

Diflufenican (R 52/53).....	3.9	%	42	g/l
Isoproturon (Xn;N R 22-40-50/53).....	41.3	%	450	g/l

3) IDENTIFICACION DE PELIGROS

NO CLASIFICADO (Dir. CEE/78/631)

4) PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel, quitar las ropas contaminadas y lavar meticulosamente las zonas afectadas con agua.
En caso de contacto con los ojos, lávenlos inmediata y abundantemente con agua durante 20 minutos.
En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase (S 46)
En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele 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 :
- Oxidos de carbono y de nitrógeno, ácido fluorhídrico.
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

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

8) CONTROLES DE EXPOSICION Y PROTECCION PERSONAL

Usar guantes, gafas.
Respetar las reglas generales de seguridad e higiene industrial.
VME de Isoproturon : 0.4 mg/m3 (interna a Aventis CropScience)
VME de Diflufenican : 2.5 mg/m3 (interna a Aventis CropScience)

9) PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Aspecto : LIQUIDO Opaco Blanco
Intervalo de PH : 6.0 - 8.0 (Del producto formulado)
Densidad relativa : 1.090 (Del producto formulado)
Dispersable en agua.

10) ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Se desconocen reacciones peligrosas en condiciones normales de uso.
Estable en las condiciones normales de uso

11) INFORMACION TOXICOLOGICA

Ningún dato toxicológico sobre el producto.

12) INFORMACIONES ECOLOGICAS

Ningún dato ecotoxicológico para el producto formulado.

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: Materia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente, n.e.p.

RID/ADR Clase :9	Nº ONU :3082	Etiqueta :9	Enumeración :11°C)
MARITIMA Clase :9	Nº ONU :3082	Contaminante marítimo:No	
	Página IMDG :9028	Etiqueta :9	
AEREO Clase :9	Nº ONU :3082	Etiqueta :9 Miscellaneous	
	Grupo de Embalaje :III		

15) INFORMACION REGLEMENTARIA

Etiquetados :

Según Directiva CE:NC	Frases R:	Frases S :
ESPAÑA: Xn	Frases R:40	Frases S :2-13-24/25-36/37-45
Clasificación OMS :IIIb		

16) OTRAS INFORMACIONES

HERBICIDA
Suspensión concentrada

*****; ATENCION ! ----- FDS en proyecto, EDICION NO DEFINITIVA

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