

Productos Fitosanitarios

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Fecha de vigencia: Octubre 2.002

Sector 1 Nombre o razón social (expedidor) : Bayer S.A. Bayer CropScience Carlos Fernández 260, Tel. 520 8200 San Joaquín - Santiago Teléfono de emergencia Convenio CITUC/AFIPA : (56-2) 635 3800 (Intoxicaciones) RITA : (56-2) 661 9417 (52-2) 777 1994 Bayer S.A. : (56-2) 520 8200	Sector 2 Número NU : 3017 Clase o División de riesgo: 6.1 Grupo embalaje/envasado: II
Sector 3 Nombre oficial : Plaguicida organofosforado, líquido, tóxico, inflamable. Nombre técnico : Etoprofos Nombre comercial : Mocap 6 EC	Sector 4 Descripción general Líquido amarillo a pardo claro. Concentrado Emulsionable (EC). Concentración : 720 g/L. Nº CAS : [13194-48-4]
Sector 5 Naturaleza del riesgo	
FUEGO : Inflamable. SALUD : Clasificación toxicológica : Ib/TOXICO/Muy Peligroso (Resolución SAG N° 2.195 del 2000). Contiene disolventes aromáticos ligeros. Tóxico por inhalación y por ingestión. Muy tóxico en contacto con la piel. MEDIO AMBIENTE : Tóxico para los peces. Poco tóxico para las abejas. No contaminar cursos o fuentes de agua con el producto, restos del producto o sus envases.	
Sector 6 Elementos de protección	
Utilizar guantes, ropa con cierre hermético, gafas, máscara con cartucho antivapores.	
Sector 7 Medidas de primeros auxilios	
En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta) En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua. En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. En caso de ingestión, induzca el vómito protegiendo las vías respiratorias (riesgo de neumopatía por disolventes). No inducir el vómito ni dar nada por la boca a una persona en estado inconsciente. Administración de carbón activo medicinal. En caso de dificultades respiratorias persistentes, practicar oxigenoterapia. Comprobar el estado de consciencia, respiración y pulso de la víctima; ponerle de lado o reanimar.	
Sector 8 Medios y medidas para combatir el fuego	
Inflamable; peligro de emisión de gases tóxicos con los humos: óxidos de carbono, de nitrógeno, de azufre y de fósforo. 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. Enfriar con agua pulverizada los envases expuestos al calor. Riesgo de explosión de los bidones expuestos al fuego.	
Sector 9 Medidas para controlar derrames o fugas	
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, debidamente identificado.	
Sector 10 Información complementaria	
Respetar las reglas generales de seguridad e higiene industrial. Estable en las condiciones normales de uso.	

Mocap 6 EC