

Productos Fitosanitarios

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Fecha de vigencia: Abril/2005

Sector 1 Nombre o razón social (expedidor) : Bayer S.A. Bayer CropScience Carlos Fernández 260, Tel. 520 8200 San Joaquín - Santiago Consultas de emergencia Teléfonos Convenio CITUC/AFIPA : (56-2) 635 3800 (Intoxicaciones) RITA : (56-2) 661 9414 Bayer S.A. : (56-2) 520 8200	Sector 2 Número NU : 3082. Clase o División de riesgo : 9 Grupo embalaje/envasado : III
Sector 3 Nombre oficial : Sustancia líquida, potencialmente peligrosa para el medioambiente Nombre Técnico : Fluopicolide + Propamocarb-HCl Nombre comercial : Infinito 687,5 SC	Sector 4 Descripción general Aspecto : Líquido, suspensión. Color beige, olor a éster. Formulación : Fungicida, formulado Suspensión Concentrada (SC) Concentración : 62,5 g/L + 625 g/L. N° CAS : [239110-15-7] + [24579-73-5]
Sector 5 Naturaleza del riesgo FUEGO : No inflamable. Peligro de emisión de gases tóxicos en caso de fuego: dióxido de carbono, monóxido de carbono, óxidos de nitrógeno, ácido cianhídrico, dióxido de azufre. SALUD : Clasificación toxicológica: Categoría III. Poco peligroso. (Resolución SAG N° 2.195 del 2.000). No Irritante dermal. Contacto prolongado puede causar sensibilización. No irritante ocular. MEDIO AMBIENTE : Tóxico a peces y organismos acuáticos. Puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medioambiente acuático.	
Sector 6 Elementos de protección Durante la manipulación del producto utilice equipo de protección: delantal, guantes y botas de goma, mascarilla y pantalla facial.	
Sector 7 Medidas de primeros auxilios Procure atención médica inmediata. En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia por al menos 20 minutos, manteniendo los párpados abiertos. En caso de contacto con la piel, remover la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón la zona afectada. Si es inhalado, trasladar al afectado al aire fresco. Administrar 10 g de carbón medicinal en 150-200 mL de agua cada 4-6 horas hasta el mejoramiento del paciente. Realizar tratamiento sintomático, no tiene antídoto específico.	

Productos Fitosanitarios

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Sector 8 Medios y medidas para combatir el fuego	
Agentes de extinción	: Espuma, CO ₂ , polvos secos.
Riesgos específicos	: No inflamable. Peligro de emisión de gases tóxicos en caso de fuego: dióxido de carbono, monóxido de carbono, óxidos de nitrógeno, ácido cianhídrico, dióxido de azufre.
Procedimientos especiales para combatir el fuego	: Contener la dispersión del medio de extinción. No contaminar cursos o fuentes de agua, o red de alcantarillado.
Equipos de protección personal para el combate del fuego	: Utilizar ropa protectora y aparato de respiración autónomo.
Sector 9 Medidas para controlar derrames o fugas	
Medidas de emergencia	: Señalizar la zona afectada y prohibir el acceso de personas ajenas, niños y animales en el lugar de derrame.
Equipo de protección personal	: Utilizar protector facial, guantes y botas de goma.
Precauciones para evitar daños al medio ambiente	: Detener los derrames y no contaminar cursos o fuentes de agua ni la red de alcantarillado.
Métodos de limpieza	: Recuperar el producto por humedecimiento y posterior barrido o aspiración. Cubrir con material absorbente inerte como tierra o aserrín y proceder a humedecerlo evitando la generación de polvo.
Método de eliminación de desechos	: Recoger el producto un recipiente bien cerrado e identificado para su posterior eliminación.
Sector 10 Información complementaria	