



Productos Fitosanitarios

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Fecha de vigencia: Octubre 2.002

Sector 1	Sector 2
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	Número NU : 2588 Clase o División de riesgo : 6.1 Grupo embalaje/envasado : III
Sector 3	Sector 4 Descripción general
Nombre oficial : 2588/Plaguicida, sólido, tóxico, n.e.p. Nombre técnico : Acido giberélico GA ₃ Nombre comercial : Acido Giberélico (A.G.3) TB	Sólido. Color claro. Olor muy levemente ácido. Regulador de crecimiento, formulado como tableta efervescente. Concentración : 13,3% p/p. N° CAS : [77-06-5]
Sector 5 Naturaleza del riesgo	
FUEGO : No inflamable. En caso de incendio, extinguir con chorro de agua pulverizada, CO ₂ , polvo extintor, espuma, arena. SALUD : Clasificación toxicológica : Categoría IV/CUIDADO/productos que normalmente no ofrecen peligro. (Resolución SAG N° 2.195 del 2.000). MEDIO AMBIENTE : No presenta peligros en particular.	
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	
En caso de contacto accidental con el producto, proceder de acuerdo con: En caso de malestar obtener atención médica inmediata y mostrar la etiqueta u hoja de seguridad del producto. Mantener al afectado bajo vigilancia médica. Inhalación : El producto es levemente irritante si es inhalado. Se recomienda evitar su inhalación. Contacto con la piel : Lavar la zona afectada de la piel inmediatamente con abundante agua y jabón neutro. Contacto con los ojos : Lavar inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos. Ingestión : Enjuagar la boca, tomar agua y no provocar vómitos. Dilución y lavado gástrico con suero salino. Luego, administrar 5 g de carbón activado suspendido en una solución de 15 a 30 g de sulfato de sodio, usado como laxante. Llamar al médico de urgencia. Nota para el médico tratante : Ver la información toxicológica de la sección 11. El ingrediente activo de este producto pertenece al grupo químico hormona vegetal. Las medidas terapéuticas a seguir son primeros auxilios, descontaminación y tratamiento sintomático. Síntomas : No se conocen.	
Sector 8 Medios y medidas para combatir el fuego	
Agentes de extinción : Chorro de agua pulverizada, CO ₂ , polvo extintor, espuma, arena. Riesgos específicos : No posee. Procedimientos especiales para combatir el fuego : Combatir el foco del incendio, si no es peligroso intervenir. Evitar que corra el agua de extinción. Equipos de protección personal para el combate del fuego : Usar protección respiratoria. En zonas bien ventiladas usar máscara completa con filtro combinado, p. ejemplo., ABEK-P2 (¡No protege del monóxido de carbono!). En espacios cerrados, usar equipo de respiración autónomo (SCBA). Usar traje de protección apropiado contra productos químicos.	

Acido Giberélico (A.G.3) TB

Productos Fitosanitarios

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Sector 9 Medidas para controlar derrames o fugas	
Medidas de emergencia	: Retirar el producto derramado con una sustancia adecuada para ligar el producto (aserrín, turba, aglutinante químico) o con un aspirador. Evitar la formación de polvo. Introducir el material recogido en recipientes cerrables.
Equipo de protección personal	: Utilizar equipo de protección personal (máscara para polvo fino (tipo P1), gafas protectoras, guantes y botas protectoras para productos químicos, eventualmente antiestáticos, así como traje protector o con sistema de respiración autónomo.
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 luego barrido o succión. Cubrir con tierra o aserrín, luego recogerlo colocándolo en un recipiente bien cerrado e identificado para su posterior eliminación segura.
Sector 10 Información complementaria	
Producto no peligroso para las personas y el medioambiente.	

