

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Abril 2006

Sector 1		Sector 2	
Nombre o razón social (expedidor)	: Bayer de México S.A. de C.V. División Bayer CropScience M. Cervantes Saavedra No. 259 Col. Ampliación Granada C.P. 11520 México, D.F.	Número UN	: 3077
Teléfono de emergencia SINTOX	: 55 98 6659	Clase o división de riesgo	: 9
Lada sin costo	: 01 800 009 2800	Grupo embalaje/envasado	: III
Bayer – Emergencias en Transportación			
Lada sin costo	: 01 800 712 5997		
Sector 3		Sector 4 Descripción general	
Nombre oficial	: Sustancia nociva para el medio ambiente, sólido, n.e.p.	Aspecto	: Granulado sólido, marrón-amarillo, olor aromático. Formulado como gránulos dispersables.
Nombre técnico	: Foramsulfuron iodosulfuron metil sodio	Concentración	: 30 g de foramsulfuron metil/L 2 g de iodosulfuron metil sodio/L
Nombre comercial	: MAISTER	N° CAS	: [173159-57-4] [144550-36-7]
Sector 5 Naturaleza de riesgo			
Clasificación riesgo	: Normalmente no ofrece ningún peligro. Categoría IV.		
Efectos nocivos sobre la salud de las personas	: Irritante ocular, dérmico y de las mucosas. Nocivo si se inhala (puede dañar los alveolos pulmonares).		
Efectos dañinos al ambiente	: Tóxico a organismos acuáticos. CONTAMINANTE MARINO. No debe verterse en o cerca de canales, desagües, corrientes o reservorios de agua.		
Riesgo de naturaleza física o química	: No es inflamable ni explosivo. Combustible.		
Sector 6 Elemento de protección			
Para manipular el producto usar guantes resistentes a químicos y delantal protector. Para la aplicación, y en caso de derrame accidental, emplear, además, protector facial y botas, que impidan el contacto del producto con la piel. En ambiente cerrado usar, además, máscara con filtro para polvo fino.			
Sector 7 Medidas de primeros auxilios			
Inhalación	: Remover a la víctima un lugar donde haya aire fresco y que no esté contaminado. Si la víctima no respira, administrar respiración artificial, preferentemente de boca a boca. Conseguir ayuda médica lo antes posible.		
Contacto con la piel	: Quitar la ropa y lavar el área contaminada con abundante agua y jabón.		
Contacto con los ojos	: Manteniendo los párpados abiertos, enjuague los ojos a fondo con abundante agua por 15 minutos. En caso de que se presente irritación o de que ésta persista, consultar a un médico.		
Ingestión	: NO INDUCIR EL VÓMITO a menos que se cuente con ayuda médica. Administrar absorbente: 5 g de carbón activado suspendido en una solución de suero de 15 a 30 g de sulfato de sodio en 500 cc de agua, usado como laxante. Avisar de inmediato al médico de urgencia.		
Sector 8 Medios y medidas para controlar el fuego			
Agentes de extinción	: Chorro de agua pulverizada, espuma, polvo extintor, CO ₂ , arena. Manténgase alejado del humo. Combatir el foco del incendio, si no es peligroso intervenir. Enfriar los contenedores expuestos al fuego. Combata el incendio a favor de la dirección del viento. Evitar que escurra el agua de extinción.		
Equipo de protección	: Usar protección respiratoria. En zonas bien ventiladas usar máscara completa con filtro combinado, p.e. ABEK-P2 (¡no protege del monóxido de carbono!). En espacios cerrados usar equipo de respiración autónomo (SCBA).		
Sector 9 Medidas para controlar derrames o fugas			
Aisle el área y mantenga alejada a la gente no autorizada. No camine a través del material derramado. Utilice EPP adecuado. Recoger el material vertido con material absorbente por ej. aserrín. Introducir el material recogido en recipientes cerrados. Para limpiar el suelo y los objetos contaminados por este producto, úsese un paño húmedo con detergente o solución blanqueadora. Lave con agua. Depositar también el material empleado en la limpieza en recipientes cerrados. No dejar que penetre en la canalización, en las aguas corrientes y estancadas o en el suelo.			
Sector 10 Información complementaria			
Solubilidad en agua	: Dispersable		
pH	: 6.8 (1% en agua destilada)		
Productos peligrosos de la combustión:	: Óxidos de carbono, azufre y nitrógeno.		

MAISTER
ESTA HOJA DEBERÁ ESTAR EN UN LUGAR ACCESIBLE PARA SER USADA EN CASO DE EMERGENCIA Y DEBERÁ SER REQUISITADA EN SU TOTALIDAD.