



Bayer CropScience

SPHERE MAX

Fecha de revisión: 22.12.2014  
Pagina 1 entre 2

UVP: 05907403 / RSN: 102000008361

EMERGENCIAS EN EL TRANSPORTE

INFORMACION DE LA COMPANIA	
COMPAÑIA	Bayer S.A. Paysandú 1283 - Montevideo - Uruguay
TELEFONOS DE EMERGENCIA	
BAYER S.A.	(005982) 1922304 / (005982) 99654526
BOMBEROS	104
POLICIA	911

EN CASO DE ACCIDENTE, AVERÍA U OTRO HECHO QUE OBLIGUE A LA INMOVILIZACIÓN DEL VEHÍCULO DEBE:

INFORMACION DE LA SUSTANCIA	
Número ONU	3082
Clase(s) de peligro para el transporte	9
Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas	SUSTANCIA LÍQUIDA PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE, N.E.P. (TRIFLOXISTROBIN, CIPROCONAZOL)

NOMBRE QUIMICO	
Nombre común	375 g/l Trifloxistrobin + 160 g/l Ciproconazol

DESCRIPCION GENERAL	
Estado físico / Aspecto / Color / Olor	líquido / suspensión / de blanco a beige / débil, característico

IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS	
<b>Indicaciones de peligro</b> Se sospecha que daña al feto. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.	
<b>Consejos de prudencia</b> Mantener fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes del uso. Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa local.	

PROTECCIÓN INDIVIDUAL	
Protección de los ojos	Utilice gafas de protección (conformes con la EN166, campo de uso = 5 u homologación equivalente).
Protección de las manos	Usar guantes de nitrilo (espesor mínimo 0,4 mm) certificados CE (u homologación equivalente). Lavarlos si se ensucian. Eliminarlos cuando se contaminen por dentro, cuando se perforen o cuando la suciedad exterior no pueda ser eliminada. Lavarse las manos frecuentemente y siempre antes de comer, beber, fumar o ir al aseo.
Protección de la piel y del cuerpo	Utilizar un mono estándar y ropa de protección de categoría 3 tipo 6. En caso de riesgo de exposición significativa, considerar un tipo superior de ropa de protección. Llevar dos capas de ropa siempre que sea posible. Un mono de algodón o de poliéster/algodón debería llevarse bajo el traje de protección química y debería ser lavado profesionalmente de manera frecuente. Si el traje de protección química es salpicado, rociado o contaminado significativamente, descontaminar todo lo posible y quitárselo cuidadosamente. Eliminar según las indicaciones del fabricante.
Protección respiratoria	No es necesaria protección respiratoria en las condiciones de exposición previstas. La protección respiratoria debe ser usada solo para evitar el riesgo residual de actividades de corta duración, cuando todas las medidas posibles para reducir la exposición en la fuente hayan sido tomadas, p.e. contención o extracción y ventilación local. Seguir siempre las instrucciones del fabricante del equipo de protección respiratoria en cuanto a utilización y mantenimiento.



Bayer CropScience

SPHERE MAX

Fecha de revisión: 22.12.2014  
Pagina 2 entre 2

UVP: 05907403 / RSN: 102000008361

EMERGENCIAS EN EL TRANSPORTE

**PRIMEROS AUXILIOS**

Contacto con los ojos	Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados, al menos durante 15 minutos. Después de los primeros 5 minutos retirar las lentillas, si presentes, y continuar enjuagando el ojo. Consultar a un médico si aparece y persiste una irritación.
Contacto con la piel	Lavar con agua abundante y jabón, si está disponible, con polietilenglicol 400, y después con agua.
Ingestión	Enjuagarse la boca. No provocar el vómito. Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de información toxicológica.
Inhalación	Trasladar al aire libre. Mantener al paciente en reposo y abrigado. Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de información toxicológica.

**MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS**

Medios de extinción apropiados	Agua pulverizada, Dióxido de carbono (CO2), Espuma, Arena
Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios	En caso de incendio o de explosión, no respire los humos. En caso de fuego, protéjase con un equipo respiratorio autónomo.

**MEDIDAS EN CASO DE LIBERACION ACCIDENTAL**

Precauciones personales	Evitar el contacto con los productos derramados o las superficies contaminadas. Utilícese equipo de protección individual.
Métodos de limpieza	Recoger con un producto absorbente inerte (por ejemplo, arena, diatomita, fijador de ácidos, fijador universal, serrín). Observando las normas de protección del medio ambiente, limpiar a fondo todos los utensilios y el suelo contaminados. Guardar en contenedores apropiados y cerrados para su eliminación.

**OTRA INFORMACION**

Eliminación	Elimine de acuerdo con todas las regulaciones locales, nacionales/provinciales y federales.
-------------	---