

FICHA DE TRANSPORTE
PROCEDIMIENTOS EN CASO DE EMERGENCIA

Producto clasificado como no peligroso		 Nº de ficha 92.243
	PRINCIPIO ACTIVO: Proteínas solubles producidas por <i>Acremonium strictum</i> SS71 SENASA Nº 92.243 CARACTERISTICA: Acondicionador biológico. Este producto es de origen natural, y es utilizado como un inductor del sistema de defensa de las plantas.	Uso acondicionador biológico En solución acuosa

EN CASO DE ACCIDENTE LLAMAR A ESTOS TELEFONOS LAS 24hs.	
TAS - Toxicología, Asesoramiento y Servicios. Tucumán 1544 (2000) Rosario	(0341) 424 – 2727
Unidad Toxicológica del Hospital de Niños "Dr. Ricardo Gutiérrez" S. de Bustamante 1399 (1425) Buenos Aires	(011) 4962 - 6666 / 2247 Fax (011) 4962 - 3762
Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico "Prof. A. Posadas" Av. P. Illía y Marconi (1706) Buenos Aires	(011) 4654 - 6648 (011) 4658 - 7777 [0800-333-0160]
Brigada de Riesgos Especiales de Bomberos de la Policía Federal Argentina	(011) 4644 2792 / 5
Summit-Agro Argentina S.A. Carlos Pellegrini 719 8º Piso (1009) Cdad. Autónoma de Buenos Aires	(011) 3750 - 6750

MEDIDAS GENERALES: Ubicar el vehículo fuera de la ruta para evitar mayores accidentes. Tener en cuenta la dirección del viento. "PELIGRO DE INTOXICACION". Parar el motor. No fumar. Evitar que el producto llegue a desagües o cursos de agua. Llamar a la Policía o Bomberos de la población más cercana.

INCIDENTE SIN INCENDIO Los derrames en grandes cantidades se contienen y se transfieren mediante bomba a contenedores adecuados; el resto se recoge con un material absorbente. Los derrames no se deben verter en cloacas o corrientes de agua. Recoger los pequeños derrames con un material absorbente inerte (arena, bentonita, zeolita, etc.). Catalogar como residuo peligroso y llevar a tratamiento según legislación local.	INCIDENTE CON INCENDIO Producto no inflamable. Extinguir con: AGUA - ESPUMA UNIVERSAL - POLVO SECO - DIOXIDO DE CARBONO. Equipo de Protección: Aparato respiratorio autónomo. Trajes adecuados.
---	---

TRATAMIENTO	INHALACIÓN:	Buscar aire fresco inmediatamente. Respirar pausadamente. En caso de malestar continuo consultar al médico.
	PIEL:	Lavar el área afectada con jabón suave y abundante agua. Quitar la vestimenta afectada.
	OJOS:	Lavar inmediatamente con agua durante un mínimo de 15 minutos. Consultar inmediatamente al médico
	INGESTION:	Si la víctima está consciente, es conveniente dar abundante agua si la puede ingerir. No debe inducirse al vómito. En caso de que la víctima esté inconsciente no administre nada por la boca; llamar inmediatamente al médico.