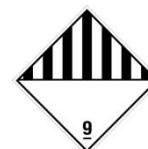


HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

CARBOXY K

Última actualización: Agosto de 2014.

Sector 1. Nombre o Razón Social.		Sector 2. Datos de riesgo	
Summit-Agro Chile SpA Orinoco 90, Oficina 2002, Las Condes, Santiago.		Número UN Clase o División de riesgo Grupo embalaje/envasado	No clasificado Clase 9 (Misceláneo) No asignado
Emergencias intoxicaciones CITUC (24 horas)	(56-2) 2635 3800		
Emergencias químicas CITUC (24 horas)	(56-2) 2247 3600		
Emergencias Summit-agro Chile SpA	(56-2) 2430 6300		
Ambulancia	131		
Bomberos	132		
Carabineros	133		



Sector 3. Identificación del producto y la sustancia.			
Nombre comercial		Carboxy K	
Componente 1 Concentración N° CAS	Potasio (K₂O₅) 140 g/L No asignado	Componente 2 Concentración N° CAS	Carbono orgánico 30 g/L No asignado

Sector 4. Descripción general.	
Estado físico Color Olor	Líquido (suspensión) Café Olor característico.

Sector 5. Naturaleza del riesgo.	
Riesgo para la salud Riesgos ambientales Fuego	No clasificado. Puede provocar irritación ocular, dermal y por inhalación. Dañino si es ingerido. No ingerir. Evitar el contacto con la piel y ojos. No se conoce de efectos ambientales negativos. No inflamable

Sector 6. Elementos de protección
Traje protector impermeable. Botas de goma. Guantes preferentemente de nitrilo. Utilizar antiparras. Usar mascarilla.

Sector 7. Medidas de primeros auxilios	
Medidas generales:	Trasladar a la persona afectada al aire libre, mantener en reposo. Mostrar la presente hoja de seguridad o etiqueta del producto.
En caso de inhalación	Trasladar a la persona afectada al aire libre. Consultar a un médico.
En caso de contacto con la piel	Retirar la ropa contaminada. Lavar la zona afectada con abundante agua y jabón. Si existe irritación cutánea, consultar a un médico.
En caso de contacto con los ojos	Lavar con abundante agua limpia y fluyendo durante al menos 15 minutos. Cuando corresponda, después de 5 minutos, retirar los lentes de contacto y continuar lavando los ojos. En caso de irritación, consultar a un especialista.
En caso de ingestión	No suministrar nada por la boca a una persona que se encuentre inconsciente. Lavar la boca con agua. No inducir el vómito. Consultar a un médico.
Tratamiento	Tratamiento sintomático y de soporte.
Antídoto	No tiene antídoto específico.

Sector 8. Medios y medidas para combatir el fuego.	
Agentes de extinción	Material no inflamable. No se requiere agentes de extinción.
Agentes de extinción contraindicados	No corresponde.
Productos de combustión peligrosos	Material no inflamable.
Procedimientos especiales para combatir el fuego	No existen métodos específicos de extinción, material no inflamable.
Equipos de protección personal para el combate del fuego	Para el combate de incendios considerar las medidas de extinción de incendios de acuerdo al producto más peligroso.
Precauciones para el medio ambiente	Evitar el uso de agua como medio de control del fuego, ya que el escurrimiento de esta puede provocar contaminación de otros sectores.

Sector 9. Medidas para controlar derrames o fugas.
Evitar el contacto con el producto derramado, utilizando el equipo de protección personal apropiado como se menciona en la Sección 6 de esta hoja de seguridad. Aislar y ventilar el área contaminada. Utilizar ropa de protección adecuada como botas y traje protector, guantes y antiparras. Delimitar el área para contener el derrame con material absorbente inerte como aserrín, arena u otro similar. Mantener a las personas no autorizadas, niños y animales lejos del área afectada. No utilizar agua para contener los derrames, ya que ésta podría ingresar a sistemas de alcantarillado, cursos o fuentes de aguas superficiales o subterráneas y suelo. En caso contrario, avise a las Autoridades competentes.

Sector 10 Información complementaria
Estable en las condiciones normales de uso. Se desconocen reacciones peligrosas en condiciones normales de uso. Transportar el producto de manera segura evitando caídas o derrames.