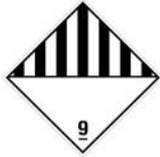


HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

SANMITE WP

Última actualización: Octubre de 2016.

Sector 1. Nombre o Razón Social.		Sector 2. Datos de riesgo	
Summit-Agro Chile SpA Orinoco 90, Oficina 2002, Las Condes, Santiago.		Número UN 3077 Clase o División de riesgo Clase 9 (Misceláneo) Grupo embalaje/envasado III.	
Emergencias intoxicaciones CITUC (24 horas)	(56-2) 2635 3800	SUSTANCIA SÓLIDA, POTENCIALMENTE PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE. N.E.P. (contiene Pyridaben). Contaminante marino.	 
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.		Sector 4. Descripción general.	
Nombre comercial Ingrediente activo Concentración N° CAS	Sanmite WP Piridaben. 200 g/Kg 96489-71-3	Estado físico Color Olor	Sólido (polvo) Blanco Sin olor.

Sector 5. Naturaleza del riesgo.	
Riesgo para la salud Riesgos ambientales Fuego	Clasificación toxicológica IV/CUIDADO/ Producto que normalmente no ofrece peligro (Resolución SAG N° 2.195/00). Puede ser nocivo si es ingerido o si entra en contacto con la piel. Nocivo si es inhalado. Muy tóxico el medio ambiente acuático, con efectos a largo plazo. No inflamable

Sector 6. Elementos de protección
Traje protector impermeable. Utilizar guantes preferentemente de nitrilo y botas de goma. Lavarlos cuando se contaminen en su exterior. Eliminarlos cuando se contaminen en su interior o cuando la contaminación exterior no pueda removerse. Utilizar antiparras o protector facial y máscara con filtro para polvo y partículas finas.

Sector 7. Medidas de primeros auxilios	
Medidas generales: En caso de inhalación	Al llamar a un Centro de Asistencia Hospitalario, tenga el envase, la etiqueta o la hoja de seguridad, en su poder. Retirar a la persona afectada de la zona contaminada, quitar inmediatamente la ropa contaminada, mantener al afectado en reposo, conservando la temperatura corporal. Trasladar a la persona afectada al aire libre, mantener en reposo y abrigado. Si es

En caso de contacto con la piel	necesario dar respiración boca a boca o respiración artificial. Procurar atención médica.
En caso de contacto con los ojos	Retirar la ropa contaminada. Lavar la zona afectada con abundante agua y jabón por al menos 15 – 20 minutos. Si existe irritación cutánea, consultar a un médico.
En caso de ingestión	Lavar inmediatamente con abundante agua limpia y fluyendo durante al menos 15 minutos, levantando los párpados. Cuando corresponda, después de 5 minutos, retirar los lentes de contacto y continuar lavando los ojos. En caso de irritación, consultar a un especialista.
Tratamiento	No inducir el vómito. Lavar la boca con agua. No suministrar nada por la boca y no inducir el vómito a una persona que se encuentre inconsciente. Consultar a un médico.
Antídoto	Primeros auxilios, descontaminación y tratamiento sintomático.
	No tiene antídoto específico.

Sector 8. Medios y medidas para combatir el fuego.	
Agentes de extinción	Agua pulverizada, dióxido de carbono (CO ₂), polvo químico seco y espuma.
Agentes de extinción contraindicados	No utilizar chorros directos de agua.
Productos de combustión peligrosos	Peligro de emisión de gases tóxicos en caso de fuego, como dióxido de azufre, óxidos de nitrógeno, monóxido de carbono y ácido clorhídrico.
Procedimientos especiales para combatir el fuego	Utilizar los agentes de extinción indicados.
Equipos de protección personal para el combate del fuego	Usar equipo de protección con aparato de respiración autónomo. Evitar respirar gases de combustión.
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. Retire los contenedores a un área alejada del fuego inmediatamente. No contaminar cursos o fuentes de agua o red de alcantarillado con el medio de extinción.

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 impermeable, guantes de nitrilo y antiparras. Contener el derrame con material absorbente inerte como vermiculita, aserrín, arena o arcilla. Mantener a las personas no autorizadas, niños y animales lejos del área afectada. Cubrir el producto derramado con arena u otro material absorbente y depositar en envases sellados para su posterior disposición. No utilizar agua para contener los derrames, ya que ésta podría ingresar a sistemas de alcantarillado y a cursos o fuentes de aguas superficiales. Evitar que el derrame filtre hacia la tierra y aguas subterráneas. 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.