

CERCOBIN NF

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

SECTOR 1: NOMBRE O RAZON SOCIAL (EMPRESA COMERCIALIZADORA) S. ANDO Y CIA. S.A. Defensa 540 (C1065AAJ) Ciudad Autónoma de Bs. As. Argentina Tel: ++54 11 4342-4459; Fax: ++54 11 4331-9162 Web: www.andoycia.com.ar E-mail: info@andoycia.com.ar	SECTOR 2: Nº de ONU: 3077 Clase: 9 Grupo embalaje: III CAS: 23564-05-8 Registro EPA: No disponible. Registro SENASA: 31.198
SECTOR 3: NOMBRE QUIMICO: IUPAC: dimetil 4,4-(0-fenileno) bis (3-tioalofanato) Nombre comun: Metil tiofanato 70 % (p/p) Inertes peligrosos: No posee	SECTOR 4: DESCRIPCION GENERAL: Estado físico: Sólido, polvo mojable (WP) Color: Marrón pálido. Olor: Ligeramente sulfuroso. Uso: Funguicida químico de aplicación agrícola.
SECTOR 5: NATURALEZA DEL RIESGO ECOTOXICOLOGICO: Toxicidad para abejas: Virtualmente no tóxico. Toxicidad para organismos acuáticos: Ligeramente tóxico. Toxicidad para aves: Prácticamente no tóxico.	
SECTOR 6: ELEMENTOS DE PROTECCIÓN: Protección respiratoria: En caso de ser necesario, utilice máscara con filtros de polvo. Protección de manos: Guantes protectores de hule, goma o impermeables. Protección ocular: Antiparras o gafas de seguridad. Otras protecciones: Use ropa de protección adecuada a manejo de agroquímicos. Mantenga fuera del alcance de los niños. Lea íntegramente el marbete antes de utilizar el producto. Siga las normas prácticas usuales de buena higiene personal.	
SECTOR 7: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS: Medidas generales: En caso de molestias, asista al médico y muestre el marbete del producto o esta hoja. Inhalación: Traslade al afectado a un lugar ventilado. Requiera ayuda médica inmediata. Contacto con la piel: Prácticamente no irritante dermal. No sensibilizante dermal. Lave con abundante agua jabonosa durante mínimo 15 minutos. Retire la ropa contaminada. Si aparece irritación consulte al médico. Contacto con los ojos: Mínimamente irritante ocular. Enjuague con abundante agua durante mínimo 15 minutos. Si la irritación persiste consultar al médico. Ingestión: Si el paciente está consciente, no induzca el vómito a menos que sea autorizado por el centro de intoxicación y/o doctor. Nunca administre nada oralmente a una persona que esté inconsciente, sufra convulsiones o no pueda tragar. Solicite ayuda médica inmediata.	
SECTOR 8: MEDIOS Y MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO: Use dióxido de carbono, espuma o polvo químico triclase. Use ropa de protección total y aparato de respiración autónoma. Bajo condiciones de fuego, puede descomponerse liberando gases que pueden ser tóxicos (dióxido de carbono, monóxido de carbono, óxido de azufre, óxido de nitrógeno). Evite que el material utilizado para tratar el incendio ingresen a cursos de agua y/o suelo.	
SECTOR 9: MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES: En caso de derrames, cubra el producto con un material absorbente (arena, tierra, aserrín). Barra y recoja con una pala el material impregnado y colóquelo en un recipiente debidamente identificado para su posterior destrucción en hornos / depósitos habilitados a tal fin. Seguidamente, proceda a lavar con abundante agua el área contaminada.	
SECTOR 10: INFORMACION COMPLEMENTARIA: Nota para el médico: Producto que normalmente no ofrece peligro. Banda verde. Clase IV. Síntomas de intoxicación aguda: no se conocen. Aplicar tratamiento sintomático. Consultas en caso de intoxicación: Centro Nacional de Intoxicaciones del Policlínico Prof. A. Posadas: Tel: 0800-333-0160 / (011) 4658-7777 / 4654-6648 . Servicio de Toxicología del Hospital de Clínicas: Tel: (011) 5950-8804/8806. Unidad Toxicológica del Hospital de Niños "Dr. Ricardo Gutiérrez": Tel: (011) 4962-2247/6666. Servicio de Toxicología del Hospital de Urgencias, Córdoba: Tel: (0351) 427-6200. Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico, Mendoza: Tel: (0261) 428-2020. Hospital de Quemado, Tel: (011) 4923-3022/5. CIQUIME (emergencia 24 hs): 0800-222-2933	