



S. Ando & Cia. S.A.

CAPTAN ANDO FLO

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

<b>SECTOR 1: NOMBRE O RAZON SOCIAL (EMPRESA COMERCIALIZADORA)</b>  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: <a href="http://www.andoycia.com.ar">www.andoycia.com.ar</a> E-mail: <a href="mailto:info@andoycia.com.ar">info@andoycia.com.ar</a>	<b>SECTOR 2:</b> Nº de NU: 3082 Clase: 9 Grupo embalaje: III CAS: 133-06-2 Registro EPA: No disponible. Registro SENASA: 35.683
<b>SECTOR 3: NOMBRE QUIMICO:</b> IUPAC: Captan: (N-triclorometil) tiotetrahidroftalmina. Nombre común: Captan 37% (p/p). Inertes peligrosos: No posee.	<b>SECTOR 4: DESCRIPCION GENERAL:</b> Estado físico: Líquido, suspensión concentrada para tratamiento de semillas (FS) Color: Beige. Olor: Característico de sus componentes. Uso: Fungicida químico terápico para tratamiento seco de semillas, de uso agrícola.
<b>SECTOR 5: NATURALEZA DEL RIESGO ECOTOXICOLOGICO:</b> Toxicidad para abejas: Virtualmente no tóxico. Toxicidad para organismos acuáticos: Moderadamente tóxico. Toxicidad para aves: Prácticamente no tóxico.	
<b>SECTOR 6: ELEMENTOS DE PROTECCION:</b> Protección respiratoria: Mascaras protectoras. Protección de manos: Guantes protectores de hule, goma o impermeables. Protección ocular: Antiparras o gafas de seguridad. Otras protecciones: Usar ropa de protección adecuada para el manejo de agroquímicos. Mantener fuera del alcance de los niños. Leer íntegramente el marbete antes de utilizar el producto. Seguir las normas prácticas usuales de buena higiene personal.	
<b>SECTOR 7: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:</b> Medidas generales: En caso de molestias, ir al médico y mostrar el marbete del producto o esta hoja. Inhalación: Trasladar al afectado a un lugar ventilado. Solicite ayuda médica. Contacto con la piel: <b>Prácticamente no irritante dermal. No sensibilizante dermal.</b> Lavar con abundante jabonosa durante mínimo 15 minutos. Retire la ropa contaminada. Si aparece irritación consulte al médico. Contacto con los ojos: <b>Mínimamente irritante ocular.</b> Enjuague con abundante agua durante mínimo 15 minutos. Si la irritación persiste consulte al médico. Ingestión: En caso de ingestión accidental se debe realizar tratamiento evacuante mediante la inducción al vómito o la realización de lavado gástrico. Nunca administre nada oralmente a una persona <u>que esté inconsciente, sufra convulsiones o no pueda tragiar.</u> Solicite ayuda médica.	
<b>SECTOR 8: MEDIOS Y MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO:</b> Usar dióxido de carbono, espuma o polvo químico triclase. Usar ropa de protección total y aparato de respiración autónoma. No inflamable, propiedades no explosivas. Evitar que el material utilizado para tratar el incendio ingrese a cursos de agua y/o suelo.	
<b>SECTOR 9: MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES:</b> En caso de derrames, cubrir el producto con un material absorbente (arena, tierra, aserrín). Barrer y recoger con una pala el material impregnado y colocarlo en un recipiente debidamente identificado para su posterior destrucción en hornos / depósitos habilitados a tal fin. Seguidamente proceder a lavar con abundante agua el área contaminada.	
<b>SECTOR 10: INFORMACION COMPLEMENTARIA:</b> Nota para el médico: Producto que normalmente no ofrece peligro. Banda verde. Clase IV. Aplicar tratamiento sintomático. Consultas en caso de intoxicación: Centro Nacional de Intoxicaciones del Policlínico Prof. A. Posadas: Tel: (011) 4658-7777 / 4654-6648. Servicio de Toxicología del Hospital de Clínicas: Tel: (011) 5950-8804/8806. Servicio de Toxicología del Hospital de Urgencias, Córdoba: Tel: (0351) 427-6200. Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico, Mendoza: Tel: (0261) 428-2020.	