

EXILIS PLUS

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: N° de NU: 1993 Clase: 3 División: Grupo embalaje: III CAS: 1214-39-7 Registro EPA: 62097-9 Registro SENASA: 35211
SECTOR 3: NOMBRE QUIMICO: IUPAC: Bencilaminopurina (6-BAP) Nombre común: 6-Benciladenina, 2% (p/v). Inertes peligrosos: Base alcohólica.	SECTOR 4: DESCRIPCION GENERAL: Estado físico: Líquido concentrado soluble (SL). Color: Incoloro. Olor: Alcohólico alimonado. Uso: Fitorregulador químico para uso agrícola.
SECTOR 5: NATURALEZA DEL RIESGO ECOTOXICOLOGICO: Toxicidad para abejas: Virtualmente no tóxico. Toxicidad para organismos acuáticos: Prácticamente tóxico. Toxicidad para aves: Practicamente no tóxico.	
SECTOR 6: ELEMENTOS DE PROTECCION: Protección respiratoria: Mascaras protectoras. Protección de manos: Guantes protectores de 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 y personas inexpertas. Leer íntegramente el marbete antes de utilizar el producto. Seguir las normas prácticas usuales de buena higiene personal.	
SECTOR 7: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS: 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. Asegurar que la persona se encuentre cómoda. Si aparece irritación consultar al médico. Contacto con la piel: Débil irritante dermal. No sensibilizante dermal. Lavar con abundante agua y jabón la zona afectada. Retire la ropa contaminada. Si persiste la irritación consulte al médico. Contacto con los ojos: Débil irritante ocular. Enjuague con abundante agua durante 15 minutos. Si persiste la irritación consulte al médico. Ingestión: si el paciente esta consciente, induzca el vómito con agua caliente y sal o solución de mostaza. Nunca administre nada oralmente a una persona que <u>este inconsciente, sufra convulsiones o no pueda tragar</u> . Consulte al médico.	
SECTOR 8: MEDIOS Y MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO: Usar dióxido de carbono, espuma o polvo químico triclase. Usar ropa de protección total y aparato de respiración autónoma. Combustible, categoría IV. Propiedades no explosivas. Bajo condiciones de fuego puede descomponerse liberando gases de combustión que pueden ser tóxicos (carbono, cloro, nitrógeno, Sulfuro y aldehído). Evitar que el material utilizado para tratar el incendio ingrese a cursos de agua y/o suelo.	
SECTOR 9: MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES: 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.	
SECTOR 10: INFORMACION COMPLEMENTARIA: 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: 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 Gutierrez": 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	