

GIBERELINA KA (POLVO)

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

<p>SECTOR 1: NOMBRE O RAZON SOCIAL (EMPRESA COMERCIALIZADORA)</p> <p>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</p>	<p>SECTOR 2:</p> <p>N° de ONU: 2588. Clase: 6. División: 6.1. Grupo embalaje: III. CAS: 77-06-5 Registro EPA: 73049-21. Registro SENASA: 31.418</p>
<p>SECTOR 3: NOMBRE QUIMICO:</p> <p>IUPAC: 7,12-dihidroxi-3-metil-6-metilen-2-oxoperhidro-4^a,7-metano-9b,3-prepoazuleno [1,2-b] furan-4-carboxicilo.. Nombre común: Ácido Giberélico 10% (p/p) Inertes peligrosos: No posee.</p>	<p>SECTOR 4: DESCRIPCION GENERAL:</p> <p>Estado físico: Sólido, polvo soluble (SP). Color: Cristalino blanco. Olor: Ligeramente ácido. Uso: Fitoregulador / estimulante del crecimiento vegetal de uso agrícola.</p>
<p>SECTOR 5: NATURALEZA DEL RIESGO ECOTOXICOLOGICO:</p> <p>Toxicidad para abejas: No disponible. Toxicidad para organismos acuáticos: No disponible. Toxicidad para aves: No disponible.</p>	
<p>SECTOR 6: ELEMENTOS DE PROTECCION:</p> <p>Protección respiratoria: Máscaras con filtros combinados para partículas finas y vapores orgánicos. Protección de manos: Guantes protectores de hule, goma o impermeables. Protección ocular: Antiparras o gafas de seguridad. Otras protecciones: Use ropa de protección adecuada para el 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.</p>	
<p>SECTOR 7: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:</p> <p>Medidas generales: En caso de molestias, concurra al médico y muestre el marbete del producto o esta hoja. Inhalación: Traslade al afectado a un lugar ventilado. Si respira con dificultad consulte al médico. Contacto con la piel: leve irritación dermal. No sensibilizante dermal. Lave con abundante agua jabonosa durante 15 minutos mínimo. Retire la ropa contaminada. Si persiste irritación consulte al médico. Contacto con los ojos: Mínimamente irritante ocular. Enjuague con agua fría durante 15 a 20 minutos, manteniendo los ojos del accidentado bien abiertos. Si la irritación persiste consulte al médico. Ingestión: En caso de ingestión accidental suministre papillas de carbón cada 20 minutos. Consulte al médico.</p>	
<p>SECTOR 8: MEDIOS Y MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO:</p> <p>Use dióxido de carbono, espuma o polvo químico triclase. Use ropa de protección total y aparato de respiración autónoma. No inflamable, propiedades no explosivas. Evite que el material utilizado para tratar el incendio ingrese a cursos de agua y/o suelo. Bajo condiciones de fuego puede descomponerse liberando gases tóxicos (óxidos de carbono).</p>	
<p>SECTOR 9: MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES:</p> <p>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 y/o inhabilitación. Seguidamente, proceda a lavar con abundante agua el área contaminada.</p>	
<p>SECTOR 10: INFORMACION COMPLEMENTARIA:</p> <p>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 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</p>	