

# GIBERELINA KA (LÍQUIDO)

## 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> N° de NU: 1993 Clase: 3 <b>División: 3.2</b> Grupo embalaje: II CAS: 77-06-5 Registro EPA: 62097-2 Registro SENASA: 34.340
<b>SECTOR 3: NOMBRE QUIMICO:</b> IUPAC: 7,12-dihidroxi-3-metil-6-metileno-2-oxoperhidro-4 <sup>a</sup> ,7-metano-9b,3-prepoazuleno [1,2-b] furan-4-carboxicilo. Nombre común: Ácido Giberélico 4% (p/v) Inertes peligrosos: Isopropanol.	<b>SECTOR 4: DESCRIPCION GENERAL:</b> Estado físico: Líquido concentrado soluble (SL). Color: Incoloro. Olor: Alcohólico. Uso: Fitoregulador químico para uso agrícola.
<b>SECTOR 5: NATURALEZA DEL RIESGO ECOTOXICOLOGICO:</b> Toxicidad para abejas: Virtualmente no tóxico. Toxicidad para organismos acuáticos: Prácticamente no tóxico. Toxicidad para aves: Prácticamente no tóxico.	
<b>SECTOR 6: ELEMENTOS DE PROTECCION:</b> Protección respiratoria: No se requiere con la condición de trabajar a favor del viento. 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 y personas inexpertas. 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. Si respira con dificultad consulte al médico. Contacto con la piel: <b>Causa ligera irritación. No sensibilizante cutáneo.</b> Lavar con abundante agua jabonosa durante 15 minutos mínimo. Retire la ropa contaminada. Si la irritación persiste consulte al médico. Contacto con los ojos: <b>Causa severa irritación.</b> Enjuague con agua fría durante 15 a 20 minutos, manteniendo los ojos del accidentado bien abiertos. Si la irritación persiste consulte al médico. Ingestión: Enjuague la boca con agua, provocar vómitos y efectuar lavado gástrico. Nunca administre nada oralmente a una persona <u>que este inconsciente, no pueda tragar o sufra convulsiones.</u> Consulte al médico.	
<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. Altamente inflamable. Categoría I (punto de inflamación: 14°C PM, closed cup) 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. 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: 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. <b>CIQUIME (emergencia 24 hs): 0800-222-2933</b>	