

# NAFUSAKU 16%

## 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> Número UN: 3077 Clase: 9 Grupo embalaje: III CAS: 86-87-3. Registro EPA: No disponible. Registro SENASA: 35.462
<b>SECTOR 3: NOMBRE QUIMICO:</b> IUPAC: No disponible Nombre común: Naftalen acetato de sodio, 16% (p/p) Inertes peligrosos: No posee	<b>SECTOR 4: DESCRIPCION GENERAL:</b> Estado físico: Sólido, polvo soluble (SP). Color: Blanco a ligeramente tostado. Olor: Característico polvoriento muy suave semejante a naftalina. Uso: Fitorregulador químico de 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 PROTECCIÓN:</b> Protección respiratoria: En caso de ser necesario, utilizar máscara. 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: No se conocen efectos. Trasladar al afectado a un lugar ventilado. Requiera ayuda médica. Contacto con la piel: <b>No sensibilizante dermal. Prácticamente no irritante dermal.</b> Lavar con abundante agua jabonosa. Retire la ropa contaminada. Si aparece irritación consulte al médico. Contacto con los ojos: <b>Prácticamente no irritante ocular.</b> Enjuague con abundante agua durante 15 minutos. Si aparece irritación consulte al médico. Ingestión: Enjuague la boca con agua. Si el paciente está consciente, induzca el vómito. Nunca administre nada oralmente a una persona <u>que esté inconsciente, sufra convulsiones o no pueda tragar.</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 produce 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. <b>CIQUIME (emergencia 24 hs): 0800-222-2933</b>	