

1- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Marca comercial: Nutrimax
Tipo de producto: Fertilizante Biológico Líquido.
Registro SENASA N°: 15.321
Fabricante: San Pablo, Productos Biológicos para el Agro. (www.labsanpablo.com)
Dirección: Calle 1- N° 324 – San Pablo – C.P. 4109 - Tucumán – Argentina
Teléfono: (0381) 4917027 – Fax: (0381) 4917687
Número "NU": 2588
Número CAS: No corresponde para la mezcla
Clase o División de Riesgo: 4
Grupo Embalaje/Envasado: III

2- COMPOSICIÓN QUÍMICA - INGREDIENTES

Fosforo asimilable (P) 13,5%
Calcio (CA) 2,5%
Agua C.S.P. 100%
pH= 6,5 – Grado 0 – 13,5 - 0
Grado equivalente= 0 - 31 - 0

3- IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Producto que normalmente no ofrece peligro, franja VERDE en la etiqueta del producto comercial – palabra CUIDADO en la banda de color.
Irritante ocular. No Inflamable
No presenta riesgo para el medio ambiente.

4- INCENDIO Y EXPLOSIÓN

Asperjar con agua para enfriar el sector no afectado. Como medios de extinción usar espuma química, dióxido de carbono o polvo seco ABC. El personal debe entrar al sector afectado, usando ropa adecuada para combatir incendios y equipo de respiración autónoma.

5- RIESGOS PARA LA SALUD

Inhalación: trasladar al afectado al aire fresco.
Contacto con la piel: quitar ropas, eliminar la parte del producto no absorbida y lavar abundantemente con agua fría y jabón.
Ingestión: No inducir el vómito.
Contacto con los ojos: lavar con agua corriente por lo menos 15 minutos.
En todos los casos acudir, en forma inmediata, al centro hospitalario más cercano, llevando la etiqueta o envase del producto.

6- ELEMENTOS DE PROTECCIÓN

Traje completo, protector fácil, botas sin forro interior, guantes

7- INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

TERRESTRE: (RID/ADR) No clasificado como producto peligroso.
MARÍTIMO: (MDG/Code) No clasificado como producto peligroso.
AÉREO: (ICAO/IATA) No clasificado como producto peligroso.

8- MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES O FUGAS

Aislar la zona afectada, si es posible contener el derrame con sustancias inertes (aserrín, arena) previamente alcalinizadas con carbonato de calcio o sodio al 10%. Barrer y recoger en recipientes claramente identificados. Finalmente, trasladar a un botadero autorizado para este tipo de sustancias, de acuerdo a lo indicado por la autoridad competente.

9- PROPIEDADES FÍSICO Y QUÍMICAS

Antídoto: No tiene específico, realizar tratamiento sintomático.

10- CLASE DE RIESGO

CLASE DE RIESGO: 4
NO TOXICO

II- TELÉFONOS DE URGENCIA

Centro de consultas toxicológicas – TAS – Rosario – Santa Fé
Tel.: (0341) 446-0077 / Fax: 424-2727
Hospital de niños "Dr. Ricardo Gutierrez" Cap. Fed.
Te.: (011) 4962-6666 / 4962-2247
Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Prof A. Posadas Cap Fed
Tel: (011)4654-6648 Y 4658-7777 – 0800-333-0160
Hospital de Urgencias Dpto. de Toxicología, Córdoba
Tel: (0351) 422-2003/4 Y 421-5400.

ESTE DOCUMENTO SE APLICA SOLO AL PRODUCTO DE ACUERDO CON SUS ESPECIFICACIONES Y SE LIMITA AL USO INDICADO.

Esta ficha completa las instrucciones de utilización pero no las sustituye. Los datos que contiene se basan en nuestros conocimientos sobre el producto en la fecha de emisión.