



Hoja de Datos de Seguridad: LEIMAY

- 1. Identificación del Producto y del Fabricante.
 - 1.1. Producto. Leimay
 - 1.2. Fabricante. Nissan Chemical Industries, Ltd., Japón
 - 1.3. Nombre químico. AMISULBRON 20SC
 - 1.4. CAS Nº: 348635-87-0
 - 1.5. Uso. FUNGICIDA
- 2. Clasificación de riesgos.
 - 2.1 Inflamabilidad. NO INFLAMABLE
 - 2.2 Clasificación toxicológica. CLASE IV
- 3. Propiedades físicas y químicas.
 - 3.1. Aspecto físico. SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)
 - 3.2. Color. BLANCO
 - 3.3. Olor. INOLORO
 - 3.4. Presión de vapor. NO CORRESPONDE
 - 3.5. Punto de fusión. NO CORRESPONDE
 - 3.6. Punto de ebullición. APROXIMADAMENTE 102°C
 - 3.7. Solubilidad en agua a (20º). 0.11 mg/L
 - 3.8. Temperatura de descomposición. N/D
- 4. Primeros auxilios.
 - 4.1. Inhalación. NO INHALAR
 - 4.2. Piel. LAVAR LA ZONA AFECTADA
 - 4.3. Ojos. LAVAR LOS OJOS
 - 4.4. Ingestión. NO INGERIR
- 5. Medidas contra el fuego.
 - 5.1. Medios de extinción. ESPUMA
 - 5.2. Procedimientos de lucha específicos. EXTINGIDORES, ROPA ADECUADA Y MASCARA





- 6. Manipuleo y almacenamiento.
 - 6.1. Medidas de precaución personal. ROPA ADECUADA, GUANTES Y BOTAS
 - 6.2. Almacenamiento. LUGAR FRESCO Y VENTILADO
- 7. Estabilidad y reactividad.
 - 7.1. Estabilidad. ESTABLE A TEMPERATURAS NORMALES
 - 7.2. Reactividad. NO ES REACTIVO
 - 8. Información toxicológica.
 - 8.1. Inhalación. NO INHALAR
 - 8.2. Ojos. MODERADAMENTE IRRITANTE. CATEGORIA III
 - 8.3. Piel. LEVE IRRITANTE. CATEGORIA IV
 - 8.4. Ingestión. NO INGERIR
 - 8.5. Toxicidad aguda.
 - 8.5.1. Oral DL 50 >5000 mg/kg
 - 8.5.2. Dermal DL 50. >5000 mg/kg
 - 8.5.3. Inhalación CL 50. > 6.43 mg/L
 - 8.5.4. Irritación de la piel. LEVE IRRITANTE DERMAL
 - 8.5.5. Sensibilización de la piel. NO SENSIBILIZANTE DERMAL
 - 8.5.6. Irritación para los ojos. MODERADAMENTE IRRITANTE. CATEGORIA III
 - 8.6. Toxicidad subaguda. S/D
 - 8.7. Toxicidad crónica. S/D
 - 8.8. Mutagénesis. NO MUTAGENICO
 - 9. Información ecotoxicológica.
 - 9.1. Efectos agudos sobre organismos de agua y peces. CL₅₀ > 11 mg/L LIGERAMENTE TOXICO.
- 9.2. Toxicidad para aves. LD50: >2000mg/Kg. LIGERAMENTE TOXICO. (Sobre I.A Amisulbrom)
 - 9.3. Toxicidad para abejas. LD50: >100ug/abeja. VIRTUALMENTE NO TOXICO.
 - 9.4. Persistencia en suelo. BIODEGRADABLE
 - 9.5. Efecto de control. FUNGICIDA
 - 10. Acciones de emergencia
 - 10.1. Derrames. RECOLECCION EN RECIPIENTE.
 - 10.2. Fuego. **LLAMAR A BOMBEROS**
 - 10.3. Disposición final.

LLAMAR A ESPECIALISTAS EN DISPOSICIÓN FINAL





11. Información para el transporte.

11.1. Terrestre.

Clase de peligrosidad **9** Grupo de embalaje **III** UN Number: **3082**

Sustancias nocivas para el medio ambiente, líquido (Amisulbrom)

11.2 Aéreo.

Clase de peligrosidad **9** Grupo de embalaje **III** UN Number: **3082**

Sustancias nocivas para el medio ambiente, líquido (Amisulbrom)

11.3 Marítimo.

Clase de peligrosidad **9** Grupo de embalaje **III** UN Number: **3082**

Código IMDG: CONTAMINANTE MARITIMO

Sustancias nocivas para el medio ambiente, líquido (Amisulbrom)