

# Summit Agro Argentina S.A.

Carlos Pellegrini 719, piso 8 C1009ABO-Buenos Aires-Argentina Tel: (011)3750-6750 www.summit-agro.com/ar | org@summitagro.com

# Hoja de Datos de Seguridad: RETAKER

- 1. Identificación del Producto y del Fabricante.
  - 1.1. Producto. **RETAKER**
  - 1.2. Fabricante. REOPEN S.A. GRAL RODRIGUEZ

## **PCIA DE BS AS ARGENTINA**

- 1.3. Nombre químico. **ESFENVALERATO 10% + ACETAMIPRID 10%**
- 1.4. CAS No. 66230-04-4 / 135410-20-7
- 1.5. Uso. INSECTICIDA
- 2. Clasificación de riesgos.
  - 2.1 Inflamabilidad. INFLAMABLE
  - 2.2 Clasificación toxicológica. **CLASE II**
- 3. Propiedades físicas y químicas.
  - 3.1. Aspecto físico. CONCENTRADO EMULSIONABLE
  - 3.2. Color. **VERDE**
  - 3.3. Olor. CARACTERISTICO
  - 3.4. Presión de vapor. N/D
  - 3.5. Punto de fusión. **N/D**
  - 3.6. Punto de ebullición. N/D
  - 3.7. Solubilidad en agua a VEINTE GRADOS CENTIGRADOS (20°). **SOLUBLE**
  - 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 EN CONDICIONES NORMALES
  - 8. Información toxicológica.
    - 8.1. Inhalación. NO INHALAR.
    - 8.2. Ojos. **MODERADAMENTE IRRITANTE OCULAR**
    - 8.3. Piel. LIGERAMENTE IRRITANTE CUTANEO
    - 8.4. Ingestión. **NO INGERIR**
    - 8.5. Toxicidad aguda.
      - 8.5.1. Oral DL 50. CLASE II MODERADMENTE PELIGROSO
      - 8.5.2. Dermal DL 50. CLASE III
      - 8.5.3. Inhalación CL 50. CLASE II
      - 8.5.4. Irritación de la piel. LEVE IRRITANTE
      - 8.5.5. Sensibilización de la piel. **NO SENSIBILIZANTE**
      - 8.5.6. Irritación para los ojos. **MINIMAMENTE IRRITANTE**
    - 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.

#### **EXTREMADAMENTE TOXICO**

- 9.2. Toxicidad para aves. MODERADAMENTE TOXICO
- 9.3. Toxicidad para abejas. **ALTAMENTE TOXICO**
- 9.4. Persistencia en suelo. BIODEGRADABLE
- 9.5. Efecto de control. INSECTICIDA
- 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 3.

TOXICO LÍQUIDO INFLAMABLE

11.2. Aéreo. CLASE 3.

**TOXICO LÍQUIDO INFLAMABLE** 

11.3. Marítimo. CLASE 3.

**TOXICO LÍQUIDO INFLAMABLE**