

---

## Hoja de Datos de Seguridad: PLEDGE

1. Identificación del Producto y del Fabricante.
  - 1.1. Producto. **PLEDGE**
  - 1.2. Fabricante. **REOPEN S.A. GRAL RODRIGUEZ  
PCIA DE BS AS ARGENTINA**
  - 1.3. Nombre químico. **ATRAZINA 40%+FLUMIOXAZIM 4% SC**
  - 1.4. CAS N°. **1912-24-9 + 103361-09-7**
  - 1.5. Uso. **HERBICIDA**
2. Clasificación de riesgos.
  - 2.1 Inflamabilidad. **NO INFLAMABLE**
  - 2.2 Clasificación toxicológica. **CLASE III**
3. Propiedades físicas y químicas.
  - 3.1. Aspecto físico. **SUSPENSION CONCENTRADA**
  - 3.2. Color. **BLANCO**
  - 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. **POCO PELIGROSO**
    - 8.5.2. Dermal DL 50. **POCO PELIGROSO**
    - 8.5.3. Inhalación CL 50. **POCO PELIGROSO**
    - 8.5.4. Irritación de la piel. **NO IRRITANTE**
    - 8.5.5. Sensibilización de la piel. **NO SENSIBILIZANTE**
    - 8.5.6. Irritación para los ojos. **LIGERAMENTE 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. **LIGERAMENTE TOXICO**
  - 9.2. Toxicidad para aves. **PRÁCTICAMENTE NO TOXICO**
  - 9.3. Toxicidad para abejas. **VIRTUALMENTE NO TOXICO**
  - 9.4. Persistencia en suelo. **BIODEGRADABLE**
  - 9.5. Efecto de control. **HERBICIDA**
  
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 6.**  
**POCO PELIGROSO LIQUIDO NO INFLAMABLE**
  - 11.2. Aéreo. **CLASE 6.**  
**POCO PELIGROSO LIQUIDO NO INFLAMABLE**
  - 11.3. Marítimo. **CLASE 6.**  
**POCO PELIGROSO LIQUIDO NO INFLAMABLE**