



Principios activos: Clorpirifos 5.0% Violeta de Genciana 0.3%	Forma Farmacéutica: Aerosol
Registro ICA N°: 2745-DB	Página 1 de 4

**1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO:****LEPECID<sup>®</sup>****2. USO DEL PRODUCTO:**

Antiséptico y larvicida de uso pecuario

**3. COMPOSICION:**

MATERIAS PRIMAS	CAS
Clorpirifos Técnico (O,O-dietil O-(3,5,6-tricloro-2-piridil) fosforotioato)	2921-88-2
Violeta de Genciana 70% (Hexametil-p-rostanilina cloruro)	548-62-9
Aceite de Pino	8002-09-3
Propilenglicol USP	57-55-6
Alcohol Etilico desodorizado sin desnaturalizar	64-17-5
Aceite de Citronella	8000-29-1



Principios activos:		
Clorpirifos	5.0%	Forma Farmacéutica: Aerosol
Violeta de Genciana	0.3%	
Registro ICA N°: 2745-DB		Página 2 de 4

**4. IDENTIFICACION DE RIESGOS (Categoría Toxicológica III – medianamente tóxico)**



- Combustible, en caso de incendio se desprenden humos tóxicos
- Los equipos deben contar con polo a tierra para evitar incendios
- Altamente Inflamable
- Explosivo
- Nauseas
- Vértigo
- Vómitos
- Falla respiratoria
- Pérdida del conocimiento
- Inhibidor de la colinesterasa
- Se puede absorber por la piel
- Posibles efectos cancerígenos
- Riesgo de lesiones oculares
- Efectos sobre el sistema nervioso central



Principios activos: Clorpirifos 5.0% Violeta de Genciana 0.3%	Forma Farmacéutica: Aerosol
Registro ICA N°: 2745-DB	Página 3 de 4

- Muerte
- Provoca a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente
- Genera efectos acumulativos

## 5. PRECAUCIONES DE MANEJO

- Evitar las llamas y las fuentes de ignición
- Mantener fuera del alcance de niños y adolescentes
- Usar protección respiratoria para su manipulación o hacerlo en espacios ventilados
- Utilizar los implementos de seguridad industrial tales como overol, gorro, gafas de seguridad, guantes de nitrilo o neopreno, overol tyveck, máscara para gases y botas de seguridad
- No comer, beber ni fumar durante su manipulación
- Antes de iniciar cualquier tipo de manipulación de las materias primas se deben revisar las hojas de manejo seguro de las materias primas, asegurándose de entender toda la información allí contenida.
- No lavar la ropa de trabajo junto con la ropa de calle
- El personal que manipula el producto debe someterse a control periódico de colinesterasa en sangre.
- Los envases contaminados deben ser incinerados por entidades competentes
- No exponer los envases a fuentes de calor
- No destinar los envases para el almacenamiento de alimentos, agua u otras bebidas

## 6. PRIMEROS AUXILIOS

- Llevar la persona a un área ventilada
- Retirar las ropas contaminadas
- Lavar la piel con agua y jabón
- En contacto con los ojos lavar con abundante agua por varios minutos
- Retirar los lentes de contacto si se requiere y si puede hacerse con facilidad
- Proporcionar asistencia médica



Principios activos: Clorpirifos 5.0% Violeta de Genciana 0.3%	Forma Farmacéutica: Aerosol
Registro ICA N°: 2745-DB	Página 4 de 4

- Provocar el vómito si no hay pérdida de conocimiento

### 7. MEDIDAS EN CASO DE DERRAME O FUGA:

- No verter en el alcantarillado
- Adsorber con arena, aserrín o algún adsorbente químico
- Almacenar en bolsas plásticas debidamente identificadas
- Efectuar disposición final por incineración
- Limpiar el área con abundante agua y jabón

### 8. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Se debe almacenar y/o transportar a temperatura ambiente (15 – 40°C) en espacios bien ventilados, dentro de frascos bien cerrados protegidos de la luz directa y de las temperaturas extremas y en forma separada de productos farmacéuticos, veterinarios, alimentos y en general todo tipo de productos.

NÚMERO UN. 1950

CLASE O DIVISIÓN: 2.1

RIESGO SECUNDARIO: 6.1

GRUPO EMBALAJE: III