



**KURAMICINA L.A.**  
**FICHA DE SEGURIDAD**

**Sección 1. Identificación del producto y de la compañía.**

**Producto:** KURAMICINA L.A.  
**Uso veterinario exclusivo**  
**Descripción:** Antibiótico.  
**Empresa:** LABORATORIOS KÖNIG S.A. Dirección: Av. B. Rivadavia 719 (B1868AOA) Avellaneda, Buenos Aires, Argentina. E-mail: consultatecnica@koniglab.com.

**Sección 2. Composición:** Oxitetraciclina base, 20,00 g%; excipientes c.s.p. 100 mL

**Sección 3. Identificación de riesgos:** Puede causar efectos en hígado y riñones. Puede causar irritación ocular. Puede causar irritación dérmica o reacción alérgica. La exposición a la luz solar seguida al contacto puede resultar en reacciones dérmicas. El contacto repetido o prolongado puede causar dermatitis de las manos y muñecas. La ingestión puede causar efectos similares a aquellos observados con el uso clínico de antibióticos incluyendo irritación gastrointestinal, vómitos, diarrea transitoria, náuseas y dolor abdominal. Los individuos alérgicos a las tetraciclinas pueden desarrollar reacciones alérgicas.

**Sección 4. Medidas de primeros auxilios:** **General:** Retirar al accidentado de la zona de peligro. En caso de peligro de desvanecimiento colocar y transportar al afectado en posición lateral estable. **Inhalación:** Mover hacia el aire fresco o una zona no contaminada con los vapores de este material. Si no respira asistir con respiración artificial. Llamar al médico. **Ingestión:** Llamar al médico inmediatamente. No inducir el vómito a menos que sea indicado por personal médico. Nunca administrar nada por boca a una persona inconsciente. **Ojos:** En caso de contacto, lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Si la irritación persiste, llamar al médico. **Piel:** Enjuagar la piel con abundante agua y jabón. Remover las ropas y zapatos contaminados. Lavar la ropa y limpiar los zapatos minuciosamente antes de volver a usar. Si la irritación persiste u ocurre llamar al médico. **Centros Toxicológicos:** **Argentina:** C.T.I.: 0800-333-0160; **Bolivia:** Llamar o acudir al médico; **Brasil:** Hospital das Clínicas – Centro de asistencia toxicológica, Tel. 0800-148-110; **Ecuador:** Centro de Control de Venenos Tel. (04) 256-0300; **El Salvador:** Hospital San Rafael teléfono 2525-5800 ext 148 y 149; **Guatemala:** CIAT tel. (502) 22513560 (502) 22320735; **Honduras:** Llamar o acudir al médico; **Honduras:** Llamar o acudir al médico; **Panamá:** CIMET Tel.: (507) 269-2741; **Paraguay:** Centro Toxicológico Nacional, Tel. (021) 204-800 (int. 1011); 220-418; **Perú:** CICOTOX Tel. 0800-1-3040. **República Dominicana:** C.I.D.I. Tel.: (1809)562-6601 ext. 1801; **Uruguay:** CIAT Tel. (02) 1722; **Venezuela:** UCV Tel. (212) 605-2586.

**Sección 5. Medidas de lucha contra incendio:** **Medios de extinción:** En caso de incendio utilice chorro de agua, CO<sub>2</sub> o espuma. **Peligros de exposición especiales:** Ninguno conocido. **Productos de descomposición térmica peligrosos:** no disponible. **Punto de inflamación:** No establecido. **Procedimientos especiales:** Evacuar a las personas para evitar la exposición al fuego, humo y gases de la combustión. Enfriar con agua los contenedores expuestos y demás instalaciones. Evitar que corra el agua de la extinción. En caso de incendio, utilizar ropa antiinflamable y máscaras de oxígeno para combatirlo.

**Sección 6. Medidas de liberación accidental:** **Medidas de emergencia:** Utilizar el equipo de seguridad personal citado en el apartado 8. Evitar que el producto pase a los sistemas de canalización y aguas superficiales o subterráneas. Recoger el material con elementos apropiados (material absorbente: gránulos, arena, etc.). Introducir el material recogido en recipientes cerrados. Para limpiar el suelo y los objetos contaminados utilizar agua y jabón. Utilizar material absorbente para recoger la solución de limpieza y depositarlo en recipientes cerrados.

**Sección 7. Manipuleo y almacenaje:** **Manipuleo:** Usar guantes impermeables. En caso de contacto lavar con agua y jabón. **Almacenaje:** Mantener el producto en su envase original en un lugar seco. Mantener fuera del alcance de niños y animales domésticos. **Temperatura de almacenaje:** Conservar entre 4 y 35° C

**Sección 8. Control de exposición – Protección del personal:** **Manos:** Utilizar guantes protectores. **Ojos:** Utilizar gafas protectoras. **Higiene en el trabajo:** Evitar el contacto directo con el producto. Quitarse la ropa altamente contaminada o impregnada con el producto. Lavarse las manos antes de una pausa o al concluir el trabajo.

**Sección 9. Propiedades físicas – químicas:** **Aspecto:** Líquido límpido algo viscoso. **Color:** amarillo parduzco. **Oxitetraciclina base:** 20 mg/mL.

**Sección 10. Estabilidad y reactividad:** Reacciones de riesgo: **Ninguna conocida.** Productos peligrosos de descomposición: **ver sección 5.** Estabilidad al calor y a la presión: **Estable.** Corrosividad: **No se dispone de información específica.**

**Sección 11. Información toxicológica del principio activo:** **Toxicidad aguda:** DL50 oral rata: 4800 mg/kg. No se conocen efectos crónicos. Se ha informado que la oxitetraciclina produce decoloración en los dientes. Algunos individuos han manifestado reacciones alérgicas o anafilácticas a las tetraciclinas. Puede ser irritante menor de piel y ojos. Las tetraciclinas causan irritación local seguida a la administración intramuscular o endovenosa. Los individuos con hipersensibilidad a este material u otros materiales de la misma clase química e individuos con disfunción hepática o renal pueden ser más susceptibles en caso de sobre-exposición. Los individuos con cirrosis o hiperlipidemia, más específicamente hipertrigliceridemia, puede ser más esperable que exhiban cambios en el tejido graso.

**Sección 12. Información ecológica:** CL50: <200 mg/L (96 h) trucha.

**Sección 13. Consideraciones relativas a la eliminación:** Para la eliminación del material de deshecho y envases vacíos seguir las reglamentaciones locales. No reutilizar los envases vacíos.

**Sección 14. Información para el transporte:** DOT – IMDG/IMO – IATA/ICAO: No restringido para su transporte.

**Sección 15. Información reglamentaria:** S2- Mantener fuera del alcance de los niños; S24/25- Evitar el contacto con los ojos y la piel; S28- En caso de contacto con la piel lavar inmediata y profusamente con agua y jabón; S46- En caso de ingestión acudir inmediatamente al médico con el rótulo del producto; R36/38- irrita los ojos y la piel; R42/43- posibilidad de sensibilización por inhalación y en contacto con la piel.

**Sección 16. Información adicional:** **Certificados de uso y comercialización:** **Argentina:** SENASA certificado N°:89.184; **Bolivia:** SENASAG CR-PUV N° 658/2005; **Brasil:** Licenciado no Ministerio da Agricultura SOB N° 4.043; **Ecuador:** N° 2C1-9668-AGROCALIDAD; **Uruguay:** MGAP N° A 443; **Venezuela:** Registro N° 6.959.

Fecha de emisión: 02/2000  
Fecha de revisión: 05/2013

A nuestro leal saber y entender la información aquí contenida es exacta. No obstante, ni el proveedor ni ninguna de sus subsidiarias asumen responsabilidad alguna en cuanto a la exactitud o integridad de la información contenida. La determinación final relativa a la idoneidad de todo material es responsabilidad exclusiva del usuario. Todos los materiales pueden presentar peligros desconocidos y deben usarse con cautela. Si bien se describen ciertos peligros, no podemos garantizar que estos sean los únicos que existan.