

Procamidor®

20 mg/ml solución inyectable
Hidrocloruro de procaína

Anestésico local

de elección



Anestésico local



Procamidor®
Solución Inyectable



ALIVIRA
LABORATORIOS KAREZOO S.A.



Procamidor®: **Indispensable en la cirugía ganadera**

Anestésico local para anestesia por infiltración, bloqueos nerviosos y epidurales.

La anestesia local es la piedra angular de la anestesia y del tratamiento del dolor.

Numerosos procedimientos ya sea en el marco del manejo del rebaño o por razones terapéuticas, se realizan con anestesia local, regional o epidural, con o sin sedación adicional. La gestión adecuada del dolor durante la cirugía garantiza el bienestar de los animales, acelera la curación y la recuperación, limita la pérdida de rendimiento y reduce el comportamiento agresivo o violento.

Procamidor®

20 mg/ml solución inyectable
Hidrocloruro de procaína

✓ LA ÚNICA SUSTANCIA ANESTÉSICA LOCAL APROBADA EN LA UE



Para su uso en animales destinados a la producción de alimentos

✓ ALTAMENTE EFICIENTE EN EL BLOQUEO DEL NERVILO



✓ PERMITE OPERAR EN POSICIÓN DE PIE

✓ POPULAR:

#1

Una de las sustancias anestésicas locales más utilizadas en la práctica veterinaria

✓ BLOQUEO COMPLETO DEL DOLOR



✓ AMPLIA GAMA DE INDICACIONES

✓ CERO TIEMPO DE ESPERA

En carne y leche

AUTORIZADO PARA EL USO EN MUCHAS ESPECIES



Procamidor®

20 mg/ml solución inyectable
Hidrocloruro de procaína



Sustancia activa - concentración del fármaco: Clorhidrato de procaína 20 mg/ml (equivalente a 17,3 mg de procaína).

Forma farmacéutica: Solución inyectable.

Grupo farmacéutico: Anestésico local.

Especies de destino: Equinos, bovino, porcino, ovino, perros y gatos.



Ventajas del producto:

- Anestésico local para anestesia por infiltración, bloqueos nerviosos y epidurales.
- Alta eficacia en el bloqueo de nervios.
- Bloqueo completo de la transmisión de la señal del dolor.
- Con la procaína son posibles múltiples técnicas de anestesia local.
- Amplio espectro de indicaciones en equinos, bovinos, cerdos, ovejas, perros y gatos.
- Permite la cirugía en posición de pie.
- Ideal para combinar con la sedación.
- Una de las sustancias anestésicas locales más utilizadas en la práctica veterinaria.
- La única sustancia anestésica local aprobada en la UE para su uso en animales productores de alimentos.
- Tiempo cero de retirada en leche y carne.

Indicaciones de uso: Anestesia por infiltración en equinos, bovinos, cerdos, ovejas, perros y gatos.
Anestesia de conducción en perros y gatos. Anestesia epidural en bovinos, ovinos, cerdos y perros.

Dosificación:

Especies	Infiltración anestesia	Anestesia epidural alta*	Anestesia epidural baja	
			Intervenciones quirúrgicas	Cirugía de la cola
Ternero	5-20 ml	15 ml		5 ml
Añojo	5-20 ml	30 ml	12 ml	7,5 ml
Bovino	5-20 ml	40 ml	15 ml	10 ml
Ovino	5-20 ml	máx. 15 ml		3-5 ml
Porcino	5-20 ml			1 ml/4,5 kg (máx. 20 ml)
Equino	5-20 ml			

* Con estas dosis puede producirse recumbencia.

Especies	Infiltración anestesia	Anestesia epidural alta*	Anestesia epidural baja	Anestesia de conducción
Perros	1-5 ml	2 ml / 5 kg	2-5 ml	5 ml
Gatos	1-5 ml		2-5 ml	5 ml

Tiempo de espera: Bovino, ovino y equino: Carne: Cero días, Leche: Cero horas.
Cerdo: Carne: Cero días.

Periodo de validez: Envase original cerrado: 2 años, abierto: 28 días.

Tamaño de embalaje: 100 ml.

Procamidor 20 mg/ml solución inyectable. **Composición cualitativa y cuantitativa:** Cada ml contiene: Sustancia activa: Hidrocloruro de procaína (equivalente a 17,3 mg de procaína) 20 mg. Excipientes: Parahidroxibenzoato de metilo sódico (E219) 1,14 mg, Metabisulfito de sodio (E223) 1,00 mg. **Indicaciones de uso, especificando las especies de destino:** Para usar en: Anestesia por infiltración en caballos, bovino, porcino, ovino, perros y gatos. Anestesia de conducción en perros y gatos. Anestesia epidural en bovino, ovino, porcino y perros. **Contraindicaciones:** No usar en: Condiciones de shock. En animales con enfermedades cardiovasculares. En animales bajo tratamiento con sulfonamidas. En animales tratados con fenotiazinas (véase la sección 4.8). Alteración inflamatoria del tejido en el lugar de aplicación. **Grupo farmacoterapéutico:** Anestésicos locales, ésteres de ácido aminobenzoico. **Código ATCvet:** QN01BA02. **Titular de la autorización de comercialización:** Richter Pharma AG, Feldgasse 19, 4600 Wels, Austria. **Número(s) de la autorización de comercialización:** 2921 ESP **Prohibición de venta, dispensación y/o uso** Condiciones de dispensación: Medicamento sujeto a prescripción veterinaria. Condiciones de administración: Administración exclusiva por el veterinario.