

# Ketofen® 10% Rápido, potente y práctico

- ▶ Acción rápida
- ▶ Menor tiempo de espera
- ▶ Bajo volumen de dosis



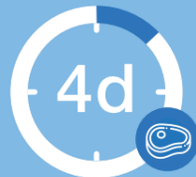
Rápido



Intravenoso o Intramuscular



Tiempo de espera en **Leche**



Tiempo de espera en **Carne**

Tu AINE de confianza ahora también con indicaciones para:



- ▶ Cólicos y trastornos musculoesqueléticos en caballos
- ▶ Enfermedad respiratoria y MMA en porcino

**NOMBRE DEL PRODUCTO:** KETOFEN 100 mg/ml SOLUCIÓN INYECTABLE. **COMPOSICIÓN:** Cada ml contiene 100 mg de Ketoprofeno. **INDICACIONES DE USO:** Caballos: Alivio de la inflamación y dolor asociados con trastornos musculoesqueléticos. Tratamiento sintomático del dolor visceral asociado al cólico. Dolor postoperatorio e inflamación. Bovino: Tratamiento antiinflamatorio y analgésico de enfermedades del sistema musculoesquelético. Reduce la pirexia y el distrés asociados con enfermedades respiratorias bacterianas cuando se usa junto con terapia antimicrobiana si corresponde. Reduce el edema mamario. Tratamiento antiinflamatorio, analgésico y antipirético en mastitis clínica aguda, junto con terapia antimicrobiana. Porcino: Reducción de la pirexia en enfermedades respiratorias. Tratamiento sintomático del Síndrome de Disgalaxia Postparto (SDP) (Síndrome Mastitis Mastitis Agalaxia). **CONTRAINDICACIONES:** No usar en caso de hipersensibilidad conocida a la sustancia activa y/o a alguno de los excipientes. No usar en animales que padezcan enfermedades cardíacas, hepáticas o renales. No usar en animales en los que exista la posibilidad de formación de úlceras gastrointestinales o hemorragia gastrointestinal a fin de no agravar su estado. No usar cuando haya evidencia de discrasia sanguínea o trastornos de la coagulación sanguínea. No administrar conjuntamente con otros antiinflamatorios no esteroideos (AINE) o dentro de las 24 horas siguientes. No administrar conjuntamente con corticosteroides, diuréticos ni anticoagulantes. **ADVERTENCIAS ESPECIALES:** Ninguna. **PRECAUCIONES ESPECIALES:** El uso de ketoprofeno no está recomendado en potros menores de 15 días. Su uso en animales de menos de 6 semanas de edad o en animales viejos puede suponer un riesgo adicional. Si su empleo es inevitable, los animales pueden requerir una dosis reducida y un estricto seguimiento clínico. Evitar la inyección intraarterial. No exceder la dosis y duración del tratamiento establecidos. Usar con precaución en animales deshidratados, hipovolémicos o hipotensos ya que hay riesgo de aumentar la toxicidad renal. Debe proporcionarse suficiente agua de bebida durante todo el tiempo de tratamiento. **REACCIONES ADVERSAS:** En muy raras ocasiones puede aparecer irritación o ulceración gástrica e intestinal. **POSOLÓGIA Y VIA DE ADMINISTRACIÓN:** Caballos: Vía intravenosa. Para uso en trastornos musculoesqueléticos: 2,2 mg de ketoprofeno/kg p.v., equivalente a 1 ml de medicamento/45 kg p.v. una vez al día durante un periodo de entre 3 y 5 días. Para su uso en cólicos: 2,2 mg/kg p.v., equivalente a 1 ml de medicamento/45 kg p.v. en una única inyección. El tratamiento no se debe repetir hasta no haber llevado a cabo una reevaluación clínica del animal. Bovino: Vía intravenosa o intramuscular. Dosis recomendada: 3 mg de ketoprofeno/kg p.v., equivalente a 1 ml de medicamento/33 kg de p.v. una vez al día durante un periodo de entre 1 y 3 días. Porcino: Vía intramuscular. Dosis recomendada: 3 mg de ketoprofeno/kg p.v., equivalente a 1 ml de medicamento/33 kg de p.v. en dosis única. **TIEMPO DE ESPERA:** Bovino: Carne: 4 días Leche: cero horas Porcino: Carne: 4 días Caballos: Carne: 4 días Leche: Su uso no está autorizado en yeguas cuya leche se utiliza para consumo humano. **TITULAR:** Ceva Salud Animal - Avda. Diagonal 609-615 9ª Planta - 08028 Barcelona, España **Reg N°985 ESP**



ANIMAL WELFARE,  
WE CARE

1- Ratndeeep S. et al. Wayamba Journal of Animal Science 2014; Vol 6; pp 820-823. 2- Cabre F. et al. J Clin Pharmacol 1998;38:35-105 3-Williams and Upton. J. Clinical Pharmacology. 1988; 28, S13-S22. 4- Diaz -Reval et al. European Journal of Pharmacology 483 (2004) 241-248. 5- Banting et al, The Veterinary record (2008) 163; 506-509. 6- Lockwood et al. The Veterinary Record. 2003. 152, 392-394. 7- Whay HR. et al. Vet Rec 2005; 157:719-733. 8- O'Callaghan-Lowe KA. Proceedings of the 13th International Symposium and 5th Conference on lameness in ruminants. 9- Pyoralas et al. Acta Vet Scand 1999; 40: 145-150.

cevolution



9-RU-AI-19-210

# Ketofen® 10%

Eficacia y rapidez  
contra la inflamación



# Ketofen®

Alivio efectivo de la inflamación, el dolor y la fiebre en procesos respiratorios, mastitis y cojeras.



## Acción rápida para aliviar el dolor en tiempo mínimo<sup>1</sup>

Parámetros farmacocinéticos	Unidades	Intravenoso (Media ± S.E)	Intramuscular (Media ± S.E)
Cp0	µg/ml	34.13 ± 2.57	-
C <sub>max</sub>	µg/ml	-	6.15 ± 0.24
T <sub>max</sub>	h	-	0.50 ± 0.0

## Antiinflamatorio no esteroideo



Potente acción analgésica y antiinflamatoria<sup>2</sup>



Ketofen actúa inhibiendo la COX1 y la COX2 en la cascada proinflamatoria<sup>3</sup>



Efecto analgésico a nivel central y local<sup>4</sup>

Utilizar un antiinflamatorio de confianza permite una vuelta a la productividad más rápida y un mayor bienestar animal.



Ketofen 10% presenta un alto valor en casos de **mastitis aguda endotóxica**<sup>5</sup>.

► Su uso reduce significativamente la **fiebre, el dolor, el edema mamario, la frecuencia respiratoria y mejora la apariencia de la leche.**



Ketofen 10% es también un excelente tratamiento complementario **en caso de enfermedad respiratoria en el ganado vacuno, reduciendo la fiebre y la frecuencia respiratoria.**<sup>6</sup>



En animales con **cojera, alivia el dolor y la inflamación, propiciando una rápida vuelta al movimiento normal del animal.**<sup>7,8</sup>



# Ketofen® 10%

**Antiinflamatorio  
Antipirético  
Analgésico**

AINE ..... **Ketoprofeno**  
 Dosis (Bovino) ..... **3 ml/100 kg**  
**p.v una vez al día de 1 a 3 días**  
 Vía de administración ..... **IV o IM**  
**No causa irritación en el sitio de inyección<sup>9</sup>**

Tmax ..... **30min**  
 Jeringabilidad ..... **Buena**  
 Duración del tratamiento ..... **24h**  
 Tiempo de espera en leche ..... **0h**  
 Tiempo de espera en carne ..... **4d**

Indicaciones

- Reducción de la fiebre, la inflamación y el dolor en patologías respiratorias
- Mastitis clínica aguda
- Edema mamario postparto
- Cojeras



## Vida útil

Período de validez del producto acondicionado para su venta

**3 años**

**28 días** después de abierto

## Safety (sobredosificación)<sup>10</sup>



El ketoprofeno es un fármaco seguro y **bien tolerado** por el ganado vacuno, con el que a dosis de **15 mg/kg/día** (5 veces la dosis recomendada) durante tres días consecutivos no se observaron efectos secundarios significativos.



El producto puede administrarse de forma segura en **terneros desde los 3 días de vida, vacas gestantes y vacas en lactación**