

Catochem

100 mg/ml + 0,05 mg/ml

Solución inyectable para bovino, equinos, perros y gatos



“Efectiva prevención de complicaciones puerperales y disturbios de fertilidad con tratamiento metafiláctico en el periodo del parto”

Sommer, 1975 (Interalia); Wiedenroth, 1979; Palmer, 1980; Schuh, 1994.

TRATAMIENTO DE APOYO PARA
TRASTORNOS METABÓLICOS
O REPRODUCTIVOS



ALIVIRA
LABORATORIOS KAREDO S.A.

Catochem

100 mg/ml + 0,05 mg/ml

Solución inyectable para bovino, equinos, perros y gatos

El butafosfan

Es un compuesto orgánico de fósforo que se utiliza como fuente inyectable de fósforo en animales, participando en el metabolismo energético, reponiendo los niveles de fósforo sérico, apoyando la función hepática y estimulando la fatiga suave y el músculo cardíaco

La cianocobalamina (vitamina B12)

Ayuda en prácticamente todos los procesos metabólicos, como la formación de glóbulos rojos y estimula el metabolismo de proteínas, carbohidratos y grasas.

Cuando utilizar Catochem

- **Desórdenes metabólicos.**
- **Prevención y tratamiento de soporte en desórdenes puerperales.**
- **Problemas en la fertilidad.**
- **Suplemento del tratamiento de tetanias y paresias.**
- **Disturbios del desarrollo en animales jóvenes.**
- **Estados de agotamiento.**

“Restauración del apetito y recuperación acelerada de cetosis subclínica”

Krdžalić and Ćurčić, 1976

“Informe sobre el modo de acción de la combinación de butafosfan y cianocobalamina sobre el metabolismo hepático en vacas de lactancia temprana no cetósicas”

L. Kreipe, A. Deniz, RM, Bruckmaier, HA van Dorland

“Efectos de butafosfan con o sin cianocobalamina sobre el metabolismo de vacas en lactancia temprana con cetosis subclínica”

U. Nuber, HA van Dorland, RM Bruckmaier

ESPECIES DE DESTINO

Bovino, equinos, perros y gatos.



INDICACIONES DE USO, ESPECIFICANDO LAS ESPECIES DE DESTINO

Tratamiento de apoyo para trastornos metabólicos o reproductivos, cuando se necesita un suplemento de fósforo y cianocobalamina. En caso de trastornos metabólicos periparto, tetania y paresia (fiebre de la leche), el medicamento veterinario deberá administrarse además de magnesio y calcio, respectivamente.

CONTRAINDICACIONES

No usar en casos de hipersensibilidad a las sustancias activas o a algún excipiente.

POSOLOGÍA Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Bovinos, equinos: Vía intravenosa (IV)

Perros, gatos: Vía intravenosa (IV), intramuscular (IM), subcutánea (SC)

Especies de destino sub-categoría	Butafosfan (mg/kg)	Vitamina B12 (µg/kg)	Medicamento veterinario (ml/kg)
Bovinos	2,0 - 5,0	1,0 - 2,5	0,02 - 0,05
Terneros	3,3 - 5,6	1,65 - 2,8	0,033 - 0,056
Equino	2,0 - 5,0	1,0 - 2,5	0,02 - 0,05
Potros	3,3 - 5,6	1,65 - 2,8	0,033 - 0,056
Perros	2,5 - 25,0	1,25 - 12,5	0,025 - 0,25
Gatos	10,0 - 50,0	5,0 - 25,0	0,1 - 0,5

TIEMPO(S) DE ESPERA

Bovinos, Equinos:

Carne: 0 días. Leche: 0 horas

PERÍODO DE VALIDEZ

Período de validez del medicamento veterinario acondicionado para su venta: 2 años. Período de validez después de abierto el envase primario: 28 días.

PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN

No conservar a temperatura superior a 25 °C. Conservar el vial en el embalaje exterior con objeto de protegerlo de la luz

FORMATOS:

Caja de cartón con 1 vial de 100 ml.

PROHIBICIÓN DE VENTA, DISPENSACIÓN Y/O USO

Uso veterinario.

Condiciones de dispensación:

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Condiciones de administración:

Administración exclusiva por el veterinario (en caso de administración intravenosa) o bajo su supervisión y control.

Catochem 100 mg/ml + 0,05 mg/ml solución inyectable para caballos, bovino, perros y gatos **Composición:** Sustancias activas: Butafosfan 100,0 mg, Cianocobalamina (vitamina B12) 0,05 mg **Excipientes:** Alcohol bencílico (E1519) 10,5 mg. **Especies de destino** Caballos, bovino, perros y gatos. **Indicaciones de uso, especificando las especies de destino** Tratamiento de apoyo para trastornos metabólicos o reproductivos, cuando se necesita un suplemento de fósforo y cianocobalamina. En caso de trastornos metabólicos periparto, tetania y paresia (fiebre de la leche), el medicamento veterinario deberá administrarse además de magnesio y calcio, respectivamente. **Contraindicaciones** No usar en casos de hipersensibilidad a las sustancias activas o a algún excipiente. **Uso durante la gestación, la lactancia** No se ha establecido la seguridad del medicamento veterinario en vacas gestantes y en lactación, yeguas, perras y gatas. Sin embargo, su uso durante la gestación y la lactancia en estas especies no debería plantear ningún problema particular. **Posología y vía de administración** Bovinos, caballos: para vía intravenosa (IV) **Tiempo(s) de espera:** Bovinos, Equinos: Carne: cero días. Leche: cero horas **Propiedades farmacológicas** Grupo farmacoterapéutico: tracto alimentario y metabolismo; suplementos minerales; otros productos minerales, combinaciones. Código ATC vet: QA12CX99. **Período de validez** Período de validez del medicamento veterinario acondicionado para su venta: 2 años. Período de validez después de abierto el envase primario: 28 días. **Precauciones especiales de conservación** No conservar a temperatura superior a 25 °C. Conservar el vial en el embalaje exterior con objeto de protegerlo de la luz. **Formato:** Vial de vidrio ámbar 100 ml. **Titular de la autorización de comercialización** Interchemie Werken De Adelaar Eesti AS Vanapere tee 14, Püünsi Municipio rural de Viimsi Harju County 74013 Estonia Tel.: +372 6 005 005 E-mail: info@interchemie.ee **Número(s) de la autorización de comercialización** 4017 ESP Uso veterinario. Condiciones de dispensación: **Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.** Condiciones de administración: **Administración exclusiva por el veterinario (en caso de administración intravenosa) o bajo su supervisión y control.**

Laboratorios Karizoo, s.a.
An Alivira Group Company

Polig. Industrial La Borda
Mas Pujades, 11-12
08140 Caldes de Montbui
Barcelona, Spain

T +34 938 654 148
F +34 938 654 648
karizoo@alivira.es
www.alivira.es



ALIVIRA
LABORATORIOS KARIZOO S.A.