

# ENDOSEPTINE®

## ANTISÉPTICO Y ESTIMULANTE DE VÍAS BILIARES Y

### URINARIAS

Solución Inyectable

Reg. SAGARPA Q-1069-038

#### FÓRMULA:

Cada mL contiene:

Hexametileno tetramina (metanamina)	40 g
Salicilato de hexametilnamina	10 g
Trimetil xantina (cafeína)	1 g
Agua grado inyectable, c.b.p 100 mL.	

#### INDICACIONES:

El hexametileno tetramina (urotropina (ch<sub>2</sub>)<sub>5</sub>n<sub>4</sub>) es un antiséptico de las vías urinarias y biliares con acción disolvente del ácido úrico, que actúa contra la fosfaturia. Su actividad antibacteriana se produce al liberar un formaldehído en un ácido medio. Funciona contra bacterias Gram negativas y Gram positivas incluyendo *Escherichia coli*, por lo tanto, puede ser usado junto con antibióticos, si la terapia lo sugiere.

La trimetil xantina (cafeína) es un compuesto de las xantinas metiladas, está indicada para estimular la diuresis y como tónico cardíaco, relaja la musculatura lisa, especialmente la bronquial, disminuye la resistencia vascular periférica y aumenta la tasa metabólica basal. ENDOSEPTINE® está indicado para la descongestión de las vías urinarias. Por su acción colagoga en el vaciamiento de la vesícula biliar y eliminación de la bilis, actúa desinflamando el hígado y la vesícula biliar.

ENDOSEPTINE® tonifica el músculo cardíaco. ENDOSEPTINE® tiene efectos descongestionantes y moderada actividad diurética, por lo que es aplicado en caballos de carrera después de haber participado en un evento en donde existe gran actividad muscular. La eliminación del ácido úrico ayuda a prevenir los dolores musculares (azoturia, miositis hemoglobinúrica o "enfermedad de los lunes", "agujetas" o dolores musculares poscarrera).

ENDOSEPTINE® está indicado en cerdas, cuando se presenta la "comezón en el lechón"; debido al excesivo consumo de leche, el formaldehído se elimina en la leche de la cerda, lo que provoca que el lechón mame con moderación.

Está indicado en el tratamiento de algunas nefritis, hepatitis infecciosa y enfermedades que afectan al sistema nervioso central como las encefalitis, encefalomielitis y la enfermedad de borna.

#### ESPECIES:

Bovinos, Equinos, Terneros, Potros, Ganado menor y Caninos.

#### DOSIS:

Equinos y bovinos: 20 mL

Terneros y potros: 10 mL

Ganado menor y caninos: 2 - 5 mL

#### VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Intravenosa.

#### ADVERTENCIAS:

Este medicamento no requiere de período de retiro.

Use este medicamento bajo prescripción y vigilancia del Médico Veterinario.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Consérvese en un lugar fresco y seco, alejado de la luz del sol.

Mantener a Temperaturas entre 15° y 30°C.

No utilizar este producto en equinos para consumo humano.

Este medicamento es para uso exclusivo veterinario.

Utilice material estéril en cada aplicación.

Uso Veterinario.

Su venta requiere receta médica.

Consulte al Médico Veterinario.

#### PRESENTACIÓN:

Frasco ampula con 50 mL