

ESPASMODIAN**Injectable solution / Solución inyectable****Composition:**

Hyoscine (N-butyl bromide) 400 mg; Metamizole 50 g; Excipient to 100 ml.

Indications and target species:

Bovine¹, swine, equine and dogs.

Spasmolytic and analgesic indicated in cases of diarrhoea, oesophageal obstructions, tympanitis, spasmodic and hepatic colics, vomiting and spasms of the urogenital system.

Dosage, administration route and use instructions:

Intramuscular or slow intravenous route in bovine. Intramuscular route in swine. Slow intravenous route in equine. Subcutaneous route in dogs.

.Cattle and horses: 20-25 ml of ESPASMODIAN per animal, daily.

.Calves, foals and swine: 5-10 ml of ESPASMODIAN per animal, daily.

.Piglets: 1-2 ml of ESPASMODIAN per animal, daily.

.Dogs: 1-2,5 ml of ESPASMODIAN per animal, daily.

Withdrawal period:

Meat: .Single intravenous injection: 9 days.

.Single intramuscular injection: 15 days.

.Multiple intramuscular administration: 18 days.

Milk: Do not use.



SUPER'S DIANA

Presentation:

Vials of 50 ml and 100 ml.

Composición:

Hioscina (N-butilbromuro) 400 mg; Metamizol 50 g; Excipiente c.s.p. 100 ml.

Indicaciones y especies de destino:

Bovino¹, porcino, equino y perros.

Espasmolítico y analgésico indicado en casos de diarrea, obstrucción esofágica, timpanitis, cólicos hepáticos y espasmódicos, vómitos y espasmos del sistema urogenital.

Dosis, modo y vía de administración:

Vía intramuscular o intravenosa lenta en bovino. Vía intramuscular en porcino. Vía intravenosa lenta en equino. Vía subcutánea en perros.

.Bóvidos adultos y equino: 20-25 ml de ESPASMODIAN por animal y día.

.Terberos, potros y porcino: 5-10 ml de ESPASMODIAN por animal y día.

.Lechones: 1-2 ml de ESPASMODIAN por animal y día.

.Perros: 1-2,5 ml de ESPASMODIAN por animal y día.

Período de supresión:

Carne: .Inyección intravenosa única: 9 días.

.Inyección intramuscular única: 15 días.

.Administración intramuscular múltiple: 18 días.

Leche: No usar.

Presentación:

Viales de 50 ml y 100 ml.



SUPER'S DIANA