



Mayor espectro antiparasitario
y periodo de protección.



Moxisolv LA 100 mg/ml

Solución inyectable para bovino

Beneficios

- ✓ Tratamiento de amplio espectro frente a parasitosis internas y externas.
- ✓ Protege contra la infección o reinfestación frente a una amplia variedad de parásitos durante 90-150 días.
- ✓ Un solo tratamiento ayuda a controlar la bronquitis parasitaria (estrongílido) y la gastroenteritis parasitaria a lo largo de toda la temporada de pasto.



LABIANA
siempre eficaz

Moxisolv LA 100 mg/ml Solución inyectable para bovino



Periodo de protección (en días)

Parásitos	Moxidectina 10%	Moxidectina 1%	Ivermectina 1%	Doramectina 10%
<i>Dictyocaulus viviparus</i>	120	42	28	35
<i>Ostertagia ostertagi</i>	120	35	21	35
<i>Haemonchus placei</i>	90	-	14	28 (solo adultos)
<i>Oesophagostomum radiatum</i>	150	-	21	21
<i>Trichostrongylus axei</i>	90	-	-	28
<i>Linognathus vituli</i>	133	-	-	28

COMPOSICIÓN

Moxidectina 100 mg/ml

ESPECIE DE DESTINO

Bovino

INDICACIONES

En bovino que pese entre 100 y 500 kg de peso vivo, el tratamiento y la prevención de infestaciones mixtas por los siguientes nematodos gastrointestinales, nematodos respiratorios y determinados parásitos artrópodos:

Nematodos gastrointestinales adultos e inmaduros:

Haemonchus placei

Haemonchus contortus

Ostertagia ostertagi (incluidas larvas inhibidas)

Trichostrongylus axei

Trichostrongylus colubriformis

Nematodirus helvetianus (solo adultos)

Nematodirus spathiger

Cooperia surmabada

Cooperia oncophora

Cooperia pectinata

Cooperia punctata

Oesophagostomum radiatum

Bunostomum phlebotomum (solo adultos)

Chabertia ovina (solo adultos)

Trichuris spp. (solo adultos)

Nematodos de las vías respiratorias adultos e inmaduros:

Dictyocaulus viviparus

Larvas de mosca del gorjeo (larvas migratorias):

Hypoderma bovis

Hypoderma lineatum

Piojos:

Linognathus vituli

Haematopinus eurysternus

Solenopotes capillatus

Bovicola bovis (reducción de infestación)

Ácaros de la sarna:

Sarcoptes scabiei

Psoroptes ovis

Chorioptes bovis (reducción de infestación)

POSOLOGÍA Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Vía subcutánea.

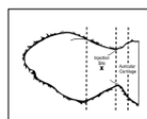
La dosis es de 1,0 mg de moxidectina por kg de peso vivo (equivalente a 0,5 ml del medicamento veterinario por 50 kg de peso vivo), administrado mediante una inyección subcutánea individual en la oreja, utilizando una aguja hipodérmica de calibre 18G, 25-40 mm. Los tapones de los viales de 50 ml no se deben perforar más de 30 veces, y los tapones de los viales de 200 ml no se deben perforar más de 50 veces. Utilice un equipo de jeringa automática para el volumen de llenado de 200 ml.

Agite bien antes de usar.

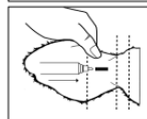
Para asegurar una dosis correcta, se debe determinar el peso vivo con la mayor exactitud posible.

Para la descripción completa del método de aplicación ver el SPC.

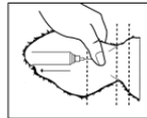
Procedimiento de inyección en la oreja:



- El punto de inyección se sitúa aproximadamente 3,5 cm distal con respecto al borde distal del cartilago auricular.



- Utilice una mano para agarrar e inmovilizar la oreja.
- Inyecte por vía subcutánea utilizando una aguja del calibre 18G y 2,54 cm.



- Inyecte el contenido. El depósito debe estar justo distal con respecto al borde distal del cartilago auricular.
- Aplique presión en el punto de inserción mientras retira la aguja de la piel para ayudar a sellar la abertura.

USO DURANTE LA GESTACIÓN, LA LACTANCIA O LA PUESTA

Gestación

Puede utilizarse durante la gestación. Sin embargo, tenga en cuenta las Contraindicaciones, y Tiempos de espera.

TIEMPOS DE ESPERA

Carne: 108 días

Leche: su uso no está autorizado en animales cuya leche se utiliza para consumo humano. No usar en animales gestantes cuya leche se utiliza para consumo humano en los 80 días anteriores a la fecha prevista para el parto.

El tiempo de espera se basa exclusivamente en una sola inyección en el punto de inyección en la oreja.

PRESENTACIÓN

Viales de 50ml y 200ml.

TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

Bimeda Animal Health Limited

2, 3 & 4 Airton Close,

Tallaght, Dublin 24

Irlanda

REPRESENTANTE DEL TITULAR

Labiana Life Sciences S.A.

C/ Venus, 26

08228 Terrassa (Barcelona)

España

Tel.: +34 937 36 97 00

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

4129 ESP

Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

Administración exclusiva por el veterinario.

 **LABIANA**
siempre eficaz