

VADEMECUM
DE PRODUCTOS
VETERINARIOS
LÍNEA GANADERA



MSD
Animal Health

BIOLÓGICOS Y FARMACOLÓGICOS

BIOLÓGICOS

BOVILIS ANTHRAX	3
BOVILIS MULTICLOS	3
BOVILIS VISTA ONCE SQ	3
NOBIVAC RABIES	3

FARMACOLÓGICOS

ANABÓLICOS

REVALOR 200	4
-------------	---

ANTIBIÓTICOS

ANTIDIARREICO VALLÉE	4
BORGAL 24%	4
CEPRAVIN DC	5
COBACTAN 2,5%	5
MASTIJET FORTE	5
METRICURE	5
OXITRAT LA PLUS	6
PENCIVET LPU	6
PENCIVET SUPER FUERTE	6
RESFLOR	6
ZUPREVO 18%	7

ANTIINFLAMATORIOS

FINADYNE	7
VETALGINA	7

ANTIPARASITARIOS

BERENIL SOLUCIÓN INYECTABLE	8
BUTOX CE 5%	8
EXCELLER	8
SOLUTION 3.5% L.A.	8

HORMONALES

CONCEPTAL	9
ESTRUMATE	9

VITAMINAS Y MINERALES

BIOXAN COMPUESTO	10
STIMOVIT ADE (ADE VALLÉE)	10
VALLÉECÁLCIO	11

BIOLÓGICOS Y FARMACOLÓGICOS

BIOLÓGICOS

BOVILIS ANTHRAX

Es una vacuna para la inmunización de bovinos, equinos, ovinos, caprinos y porcinos sanos, como auxiliar en la prevención de la Fiebre Carbonosa o Antrax.

• **Especies, dosis y vía de administración:**

Bovinos y equinos: 1 ml por vía S.C.
Ovinos, caprinos y porcinos: 0.5 ml por vía S.C.

• **Presentación:**

Frasco por 50 ml.



BOVILIS MULTICLOS

Para la inmunización activa de bovinos, ovinos, caprinos y porcinos contra: Mancha (Carbunco sintomático), Edema maligno (Gangrenas gaseosas), Hemoglobinuria bacilar (Enteritis hemorrágica), Hepatitis infecciosa necrosante, Gastritis hemorrágica por *C. septicum* (Braxy), Muerte súbita, Enfermedad del riñón pulposo, Enterotoxemia.

• **Especies, dosis y vía de administración:**

Bovinos: 5 ml por vía S.C.
Ovinos, caprinos y porcinos: 3 ml por vía S.C.

• **Presentación:**

Frasco por 50 ml y 100 ml.



BOVILIS VISTA ONCE SQ

Bovilis Vista Once SQ, contiene cultivos vivos modificados del virus de la Rinotraqueítis infecciosa bovina (IBR), virus de la Diarrea viral bovina (BVD) (Tipos 1 y 2), virus de la Parainfluenza 3 (PI3), virus Respiratorio sincitial bovino (BRV) y cultivos vivos avirulentos de Mannheimia haemolytica y Pasteurella multocida.

• **Especies, dosis y vía de administración:**

Bovinos: 2.0 ml por vía S.C. en bovinos sanos de 3 meses de edad o mayores.

• **Presentación:**

Frasco por 10 (20 ml) y 50 (100 ml) dosis.



NOBIVAC RABIES

Cultivo inactivado del virus de la Rabia (cepa Pasteur) para la vacunación de especies como perros, gatos, hurones (ferrets), bovinos, equinos, ovejas, cabras y zorros. Protección sólida y duradera.

• **Especies, dosis y vía de administración:**

Bovinos, caprinos y ovinos: 1 ml por vía subcutánea o intramuscular.

• **Presentación:**

Caja por 10 frascos de 10 dosis.



FARMACOLÓGICOS

ANABÓLICOS

REVALOR 200

Implante anabólico para el finalizado de los bovinos de engorda. Mejora la eficiencia en la alimentación y aumenta la velocidad de ganancia de peso de novillas y novillos alimentados en confinamiento (engorde intensivo).

• **Especies, dosis y vía de administración:**

Bovinos en engorde: se administra un implante (=10 pellets) por vía subcutánea a cada animal. El implante se coloca debajo de la piel en el área posterior de la oreja con la ayuda de un implantador especial.

• **Presentación:**

Caja de 10 cartuchos x 10 dosis.



ANTIBIÓTICOS

ANTIDIARREICO VALLÉE

Asociación de dos quimioterapéuticos: el Ftalilsulfatiazol, de acción local, y la Sulfamerazina, de acción sistémica. Actúa sobre la mucosa, sobre las capas profundas de la pared del intestino y sobre los focos infecciosos extraintestinales, lo que evita la septicemia. Contiene silicato de aluminio hidratado y el hidróxido de aluminio, poderosos adsorbentes y protectores de la mucosa.

• **Especies, dosis y vía de administración:**

Terneros: 3 dosis cada 12 horas. Cada dosis de 3 sachets mezclados en un litro de agua o leche para tratar 50 kg. de p.v.

• **Presentación:**

Caja por 10 sobres.



BORGAL 24%

Bactericida de amplio espectro con base de Sulfadoxina y Trimetoprim usado en casos de infecciones de las vías respiratorias superiores e inferiores, vías urinarias, órganos genitales de hembras y machos, infecciones gastrointestinales, disentería bacteriana, heridas y otras infecciones bacterianas sensibles. Acción prolongada de 24 a 48 horas.

• **Especies, dosis y vía de administración:**

Bovinos adultos: 20 - 30 ml por vía EV. o I.M.

Bovinos jóvenes: 5 - 15 ml por vía EV. o I.M.

Ovinos y caprinos: 3 - 5 ml por vía I.M.

• **Presentación:**

Frasco por 20 ml y 100 ml.



CEPRAVIN DC

Infusión intramamaria de larga acción que contiene Cefalonium, una Cefalosporina semisintética, formulada para suministrar niveles de antibiótico hasta por 10 semanas en la ubre seca.

• **Especies, dosis y vía de administración:**

Vacas en secado: una jeringa por cuarto mamario.

• **Presentación:**

Caja por 20 jeringas x 3 g.



COBACTAN 2,5%

Suspensión inyectable que contiene Cefquinoma, una cefalosporina de 4ª generación, de rápida absorción y distribución tisular, alcanzando concentraciones terapéuticas en suero en pocos minutos. Cefquinoma presenta un amplio espectro de actividad contra bacterias Gram+ y Gram Cefquinoma es muy resistente contra bacterias productoras de β -lactamasas.

• **Especies, dosis y vía de administración:**

Bovinos: 2 ml x cada 50 kg por vía I.M.

Porcinos: 4 ml x cada 50 kg por vía I.M.

• **Presentación:**

Frasco por 100 ml.



MASTIJET FORTE

Suspensión intramamaria altamente sinérgica de amplio espectro con actividad antiflogística, para el tratamiento de la mastitis en lactancia en vacas.

• **Especies, dosis y vía de administración:**

Vacas en lactación: una jeringa por cuarto mamario infectado, repetir el tratamiento cada 24 horas durante 3 días.

• **Presentación:**

Caja con 20 jeringas desechables con cánula duocap integrada para inserción parcial o total en el pezón.



METRICURE

Suspensión intrauterina con acción bactericida de amplio espectro para los problemas infecciosos del útero, contiene la sal benzatínica de la Cefapirina la cual asegura persistencia de niveles endometriales activos por más de 24 horas post-tratamiento. Metricure está indicado para el tratamiento de metritis aguda, subaguda y crónica del ganado vacuno.

• **Especies, dosis y vía de administración:**

Vacas: aplicar un inyector por tratamiento por vía intrauterina.

• **Presentación:**

Caja con 10 jeringas intrauterinas, 10 cateteres y 10 guantes.





OXITRAT LA PLUS

Solución inyectable de oxitetraciclina de amplio espectro, asociado al diclofenaco sódico, una sustancia no hormonal, con actividad antiinflamatoria, analgésica y antipirética.

- **Especies, dosis y vía de administración:**
Bovinos: 1 ml por cada 10 kg de p.v. por vía I.M.
- **Presentación:**
Frasco de 100 ml.



ZUPREVO 18%

Solución antibacteriana inyectable para ganado vacuno a base de Tildipirosina 18%, para el tratamiento del complejo respiratorio bovino.

- **Especies, dosis y vía de administración:**
Bovinos: 1 ml para 45 kg. de p.v. por vía S.C.
- **Presentación:**
Frasco por 50 ml y 100 ml.



PENCIVET LPU

Solución antibacteriana inyectable lista para usar, que contiene Bencilpenicilina Procaínica, Bencilpenicilina Benzatínica y Dihidroestreptomocina asociada a un antiinflamatorio no esteroide, Piroxicam. Usado en casos de Enteritis, neumonías, tétanos, mastitis, nefritis, metritis, pasteurolosis, carbunco sintomático, ántrax, actinomycosis, brucelosis, infecciones y artritis piogénica, salmonelosis y abscesos purulentos.

- **Especies, dosis y vía de administración:**
Bovinos, equinos, ovinos, caprinos y porcinos: 1 ml para 10 - 25 kg. de p.v. por vía I.M. o S.C.
- **Presentación:**
Frasco por 50 ml.



ANTIINFLAMATORIOS

FINADYNE

Agente antiinflamatorio no esterooidal para su uso en bovinos, equinos y cerdos, alivia el dolor visceral asociado con cólico en equinos.

- **Especies, dosis y vía de administración:**
Bovinos: 1 - 2 ml cada 45 Kg de peso por vía endovenosa lenta cada 24 horas hasta por 3 días o divididas en 2 dosis cada 12 horas.
Equinos: 1 ml cada 45 Kg de peso por vía endovenosa o intramuscular cada 24 horas hasta por 5 días. En cólicos se recomienda la vía endovenosa.
- **Presentación:**
Frasco ampolla por 50 ml.



PENCIVET SUPER FUERTE

Solución antimicrobiana inyectable de amplio espectro y de larga acción a base de Penicilina G Benzatínica, Penicilina G Procaínica, Penicilina G Potásica y Sulfato de Estreptomocina asociado a un antiinflamatorio no esterooidal Diclofenaco de sódico.

- **Especies, dosis y vía de administración:**
Bovinos, equinos, ovinos y porcinos: un frasco reconstituido es para un animal de 600 kg. de p.v. por vía I.M. Si es necesario repetir la dosis después de las 96 horas.
- **Presentación:**
Frasco por 8,4 g de polvo liofilizado y diluyente de 15 ml (diclofenaco de sodio).



VETALGINA

Solución inyectable analgésica, antiespasmódica, antipirética y coadyuvante antiinflamatoria a base de dipirona. Útil para combatir el dolor en cólicos, para disminuir los espasmos y la fiebre en procesos infecciosos.

- **Especies, dosis y vía de administración:**
Bovinos, equinos, caprinos, ovinos y porcinos: 3 - 4 ml por cada 50 kg. por vía I.M. o E.V.
- **Presentación:**
Frasco por 50 ml y 100 ml.



RESFLOR

Solución inyectable antibiótica para el tratamiento de enfermedades respiratorias y su pirexia asociada en bovinos, causadas por Mannheimia haemolytica, Pasteurella multocida, Histophilus somni y Mycoplasma bovis.

- **Especies, dosis y vía de administración:**
Bovinos: 2 ml para 15 kg. de p.v. por vía S.C., solo en la paleta del cuello.
- **Presentación:**
Frasco por 100 ml.





ANTIPARASITARIOS

BERENIL SOLUCIÓN INYECTABLE

Quimioterápico inyectable a base de Diaminazina, contra las infecciones por Babesias (piroplasmosis) y contra las infecciones por Tripanosomas, además actúa contra la papilomatosis.

- **Especies, dosis y vía de administración:**
Bovinos, equinos, ovinos y caprinos: 5 ml para 100 ml de p.v. por vía intramuscular.
- **Presentación:**
Frasco por 20 ml y 100 ml.



BUTOX C.E. 5%

Es un garrapaticida y mosquicida a base de Deltametrina, para uso en baños de inmersión y aspersión. Como garrapaticida elimina las larvas, ninfas y adultos e imposibilita la postura de huevos fértiles, como mosquicida repele y elimina las moscas del ganado, piojos, mosquitos y otros vectores.

- **Especies, dosis y vía de administración:**
Bovinos, ovinos y caprinos: para el control de garrapatas y moscas, diluir 10 ml de Butox CE 5% en 20 litros y como Sarnicida 10 ml en 10 litros de agua para baños de aspersión.
- **Presentación:**
Frasco por 40 ml.



EXCELLER

Solución endectocida inyectable a base de Doramectina, indicada para el tratamiento y control de parásitos gastrointestinales y pulmonares, garrapatas, miasis (gusaneras), larvas, piojos, ácaros de la sarna en bovinos y porcinos.

- **Especies, dosis y vía de administración:**
Bovinos y porcinos: administrar EXCELLER por la vía S.C. en la dosis de 1,0 ml para cada 50 kg de peso corporal (200 mcg de doramectina por kg de peso corporal).
- **Presentación:**
Frasco por 50 ml, 200 ml y 500 ml.



SOLUTION 3.5% L.A.

Solución endectocida inyectable de Ivermectina + Abamectina, de amplio espectro para combatir nemátodos gastrointestinales y pulmonares del ganado vacuno. Acaricida y efectivo contra las larvas de moscas productoras de noche y miasis; ayuda en el control de garrapatas y en la miasis cutánea del ganado vacuno causada por el estado larval de la mosca Cochliomya hominivorax.

- **Especies, dosis y vía de administración:**
Bovinos: 1 ml para 50 kg. de p.v. por vía S.C.
- **Presentación:**
Frasco por 50 ml y 500 ml.



HORMONALES

CONCEPTAL

Análogo sintético de la GnRH, estimulante de la secreción de las hormonas luteinizante (LH) y folículo estimulante (FSH) de la hipófisis.

- **Especies, dosis y vía de administración:**
Vacas: 2.5 - 5 ml por vía I.M., S.C. y EV.
Yeguas: 5 - 10 ml por vía I.M., S.C. y EV.
Conejas: 0.2 ml por vía I.M., S.C. y EV.
- **Presentación:**
Frasco por 10 ml.



ESTRUMATE

Prostaglandina sintética análoga, estructuralmente relacionada a la Prostaglandina F2a (PG F2a). Actúa como un agente luteolítico eficaz en ganado vacuno, produce regresión funcional y morfológica del cuerpo lúteo (luteolisis), retorno del celo dos a cuatro días después del tratamiento y ovulación normal.

- **Especies, dosis y vía de administración:**
Vacas: Uso terapéutico, inyección intramuscular única de 2 ml (500 µg de Cloprosteno).
- **Presentación:**
Frasco ampolla por 20 ml (10 dosis) y 50 ml (25 dosis).





VITAMINAS Y MINERALES

BIOXAN COMPUESTO

Solución inyectable que presenta una formulación completa que satisface las necesidades de un medicamento con características hidratante, restaurativa, energética, antitóxica y polivitamínica. Ese producto está indicado en el auxilio del tratamiento de enfermedades, deshidratación y agotamiento por esfuerzo físico o exceso de producción.

• **Especies, dosis y vía de administración:**

Aplicar el producto por 3 días consecutivos con un intervalo de 24 horas, por vía endovenosa administrándose lentamente.

Dosis diarias:

Bovinos y equinos adultos: 1000 ml a 2000 ml.

Becerras y potros: 500 ml.

Hay que desarrollar una asepsia adecuada en el lugar de la aplicación y administrar el producto lentamente para aprovecharlo mejor.



VALLÉECÁLCIO

Es una solución endovenosa parenteral que presenta una formulación completa y equilibrada que satisface las necesidades de Calcio, Fosforo, Magnesio y Glucosa en Bovinos, equinos y caprinos.

• **Especies, dosis y vía de administración:**

La dosificación indicada para bovinos, equinos y caprinos es de 1 mL por kg de peso. Las vías de administración recomendadas por especie animal son:

Bovinos y caprinos: vía endovenosa o subcutánea.

Equinos: vía endovenosa.

En caso de administración subcutánea, el volumen máximo por local de aplicación es de 20 ml para bovinos y 5 ml para caprinos. Interrumpa la aplicación del producto así que haya reversión del cuadro de hipocalcemia y/o decúbito del animal. Alteraciones en la dosificación y modo de uso es a criterio del Médico Veterinario.



STIMOVIT ADE (ADE VALLÉE)

ADE Vallée, está indicado como fuente de vitaminas A, D y E para bovinos, porcinos, ovinos y caprinos:

Se recomienda utilizar ADE Vallée en deficiencias de vitaminas A, D y E (hipovitaminosis), hembras lecheras de alta producción, poliurias, alimentación con forrajes conservados, aumento de las necesidades orgánicas de vitaminas (crecimiento, gestación y lactancia), patologías (enfermedades infecciosas, parasitarias, convalecencia, etc.). Para prevención y tratamiento del raquitismo. Mejora de productividad: ovinos, aumento cuantitativo de la producción de lana; vacunos: promover el aumento del índice de nacimiento de terneros, producción de leche y producción de carne.

• **Especies, dosis y vía de administración:**

Bovinos y terneros: 1 ml para cada 50 Kg de peso vivo, cada 30 días.

Vacas preñadas, en producción o en lactación: : 5 ml cada 60 días,

Bovinos en engorde: 5 ml cada 90 días por vía I.M. ó S.C.

Ovinos y caprinos - corderos: 0,5 ml dosis única.

Reproductores: 2,0 ml cada 60 días por vía I.M. ó S.C.

• **Presentación:**

Frasco por 50 ml y 250 ml.





MSD
Animal Health

MSD Animal Health (Intervet S.A.)

Av. Circunvalación del Club Golf Los Incas 134, Torre 2, Oficina 1901, Urb. Club Golf Los Incas,
Santiago de Surco, Lima - Perú

<https://www.msd-animal-health.com.pe/>

Para consultas, sugerencias y/o reportes acerca de nuestros productos, puede comunicarse con: peruahservicio@merck.com o al + 51 14115100.
En caso de eventos adversos o farmacovigilancia reportarlo a: farmacovet@merck.com