



LEÓN[®]
PHARMA
LABORATORIO VETERINARIO

Vademecum



Oxiflex L.A.

Antibiótico de amplio espectro.

Solución inyectable



- ☑ Larga acción
- ☑ Antiinflamatorio
- ☑ Analgésico
- ☑ Antipirético



Índice

Antibióticos	.03
Antidiarreicos	.09
Antifúngicos	.11
Antiinflamatorios	.13
Antiparasitarios	.17
Antisépticos	.23
Reproductivos	.27
Vitamínicos y mineralizantes	.31
Belleza	.35



Tilflex 375[®]

Antibiótico de amplio espectro
y antiinflamatorio.

Solución inyectable



- Tratamiento de enfermedades respiratorias bovinas.
- Queratoconjuntivitis Infecciosa Bovina.
- Pododermatitis o Pietín



- Actúa sobre el dolor, inflamación y/o hiperpirexia asociados.



Antibióticos

Oxilon 200 L.A.



Oxitetraciclina Base 20%.
 Antibiótico de amplio espectro.
 Larga acción.
 Solución inyectable.
Bovinos, ovinos, caprinos, porcinos y caninos: 1 ml cada 10 kg.
Aves: 0,25 ml por kg.
 Aplicar por vía subcutánea o intramuscular.
Presentación: 50 ml y 250 ml.



Oxiflex L.A.



Oxitetraciclina Clorhidrato 20% -
 Diclofenac Sódico 2,5%.
 Antibiótico de amplio espectro.
 Larga acción.
 Antiinflamatorio - Analgésico - Antipirético.
 Solución inyectable.
Bovinos y porcinos: 1 ml cada 10 kg.
 Aplicar por vía intramuscular profunda.
Presentación: 50 ml y 250 ml.



Oxiflex L.P.



Oxitetraciclina Base 10% -
 Diclofenac Sódico 0,5%.
 Antibiótico de amplio espectro.
 Antiinflamatorio - Analgésico -
 Antipirético. Solución inyectable.
Bovinos y porcinos: 1ml cada 10 kg.
 Aplicar por vía subcutánea o intramuscular.
Presentación: 250 ml.



Ceftilon 5

Ceftiofur HCL 5%.

Antibiótico cefalosporínico.

Suspensión inyectable.

Bovinos: 1 ml cada 22 a 45 kg.

Porcinos: 1 ml cada 10 a 17 kg.

Aplicar por vía intramuscular profunda.

Presentación: 100 ml y 250 ml.



Gentalon 6

Gentamicina 6%.

Antibiótico de amplio espectro.

Solución inyectable.

Administrar 1 a 2 ml cada 30 kg de peso vivo (2 a 4 mg/kg) cada 12 horas durante

3 días. En terneros menores de 7 días aplicar la mitad de la dosis. En equinos administrar cada 8 horas.

Aplicar por vía intramuscular o endovenosa lenta.

Presentación: 100 ml.



Tilmilon 300

Tilmicosina Base 30%.

Antibiótico macrólido de amplio espectro.

Solución inyectable.

Bovinos: neumonía 1 ml cada 30 kg.

Queratoconjuntivitis y pietín 1 ml cada 60 kg.

Aplicar por vía subcutánea.

Presentación: 100 ml.





Tilflex 375

Fosfato de Tilmicosina 30% - Diclofenac Sódico 7,5%.
 Antibiótico macrólido de amplio espectro.
 Antiinflamatorio - Analgésico - Antipirético. Solución inyectable.
Bovinos: 1 ml cada 30 kg.
 Aplicar por vía subcutánea.
Presentación: 100 ml y 250 ml.



Floxanol C Gel Ótico



Ciprofloxacina (como Clorhidrato) 0,8%,
 Prednisolona 0,25%, Ketoconazol 2%,
 Lidocaína Clorhidrato 2%.
 Antibiótico, antifúngico, antiinflamatorio,
 anestésico.
 Tratamiento de otitis externas de etiología bacteriana, alérgica o fúngica.
Caninos y felinos: 0,5 ml en cada conducto auditivo, aunque uno solo sea el afectado.
Presentación: 1 Jeringa dosif. x 10 ml.



Floxanol 5

Enrofloxacin 5%.
 Antimicrobiano.
 Solución inyectable.
Bovinos y porcinos: 0,5 a 1 ml cada 10 Kg p.v., cada 24 horas de 3 a 5 días.
Caninos y felinos: 1 ml cada 10 Kg p.v., cada 24 horas durante 5 días. Aplicar vía intramuscular o subcutánea.
Presentación: 100 ml.



Floxanol Comprimidos

Enrofloxacin 100 mg.
Antimicrobiano, quimioterápico, quinolona.
Comprimidos.

Caninos y felinos: 1 comp. cada 20 kg.

Presentación: 120 comp. (12 blisters).



Estreptocilin FLEX

Penicilina G Sódica 2.500.000 UI -
Penicilina G Benzatínica 2.500.000UI
Estreptomina 2 g - Diclofenac 1,25 g
Antimicrobiano - Antiinflamatorio -
Analgésico - Antipirético.

Suspensión inyectable para preparar.

Bovinos, equinos, ovinos y porcinos: 1 ml
cada 25 kg.

Aplicar por vía intramuscular profunda.

Presentación: caja conteniendo 6 frascos
con polvo y 6 frascos con diluyente.



Estreptocilin Forte

Penicilina G Procaínica 5.000.000 UI,
Penicilina G Sódica 5.000.000 UI,
Estreptomina Sulfato 3.750.000 UI (5g),
Meloxicam 0,3 g, Lidocaína Clorhidrato 0,35 g.
Antimicrobiano, antiinflamatorio,
analgésico, antipirético.

Suspensión inyectable para preparar.

Bovinos y Equinos: 1 frasco cada 500 kg
P.V. Repetir cada 24 a 48 horas según
criterio veterinario.

Aplicar por vía inyectable intramuscular.

Presentación: caja conteniendo 1 frasco
con polvo y 1 frasco con solvente.





Doxilon comprimidos

Doxiciclina 100 mg y 200 mg.
Antibiótico de amplio espectro.

Comprimidos palatables.

Caninos y felinos: 1 Comprimido de 100 mg cada 10 Kg de peso y 1 comprimido de 200 mg cada 20 kg de peso.

Presentación: Doxilon 100 mg: 120 comprimidos (12 blisters); Doxilon 200 mg: 60 comprimidos. (12 blisters).



Lactamic comprimidos

Cefalexina Monohidrato 500 mg y 1000 mg.
Antibiótico de amplio espectro.

Comprimidos palatables.

Caninos y felinos: 1 comprimido de 500 mg cada 16-20 Kg. 1 comprimido de 1000 mg cada 33-40 kg.

Administrar cada 8 a 12 horas según criterio del profesional actuante.

Presentación: 500 mg: 96 comprimidos (12 blisters); 1000 mg: 48 comp. (12 blisters).





Antidiarreicos



Sultoprim Antidiarreico

Sulfadimidina 20%, Trimetoprim 4%,
Loperamida 0,04%.

Antibiótico - Antidiarreico.

Solución inyectable.

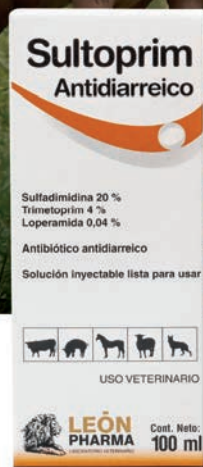
1 ml cada 10 kg de peso.

Aplicar por vía subcutánea o intramuscular.

Presentación: 100 ml.



LEÓN[®]
PHARMA
LABORATORIO VETERINARIO



Sultoprim[®] Antidiarreico

Sulfadimidina 20% / Trimetoprim 4%
Loperamida 0,04%

Antibiótico antidiarreico.

Solución inyectable.

1 ml cada 10 kg de peso.



Antifúngicos

Sistemic-K



Ketoconazol 200 mg.
Antifúngico de acción sistémica.
Comprimidos biranurados.
Caninos y felinos: 1 comprimido cada
20 kg de peso.
Presentación: 120 comp. (12 blisters).



Sistemic-K

Antifúngico de acción sistémica.



Comprimidos





Antiinflamatorios



Dexta LP

Dexametasona fosfato sódico 0,2%.
Antiinflamatorio esteroide. Solución inyectable.

Dosis: en casos de shock para todas las especies: 2,2-4,4 mg/kg E.V.

Dosis antiinflamatorias sugeridas:
Equinos, bovinos, ovinos y porcinos: de 0,05 a 0,2 mg/kg.

Caninos y felinos: de 0,1 a 2 mg/kg.
Aplicar por vía endovenosa, intramuscular o subcutánea.

Presentación: 10 ml x 12 unid. y 100 ml.



Fluxin 5

Flunixin Meglumina 5%.
Antiinflamatorio no esteroide, analgésico y antipirético.

Solución inyectable.

Dosis: bovinos: 2,2 mg/kg.
En diarreas neonatales aplicar 2 a 3 ml por ternero.

Equinos: 1,1 mg/kg. **Porcinos:** 2,2 mg/kg.

Caninos: entre 1,1 y 2 mg/kg. El tratamiento puede repetirse a las 24 horas. En las especies indicadas,

no administrar por más de 3 días consecutivos. Aplicar por vía intramuscular o endovenosa.

Presentación: 10 ml, 50 ml y 100 ml.



Predniflex

Prednisolona 20 mg.
Antiinflamatorio esteroide en comprimidos.

Dosis: procesos inflamatorios y alérgicos: 0,5 a 1 mg/kg/día.

Enfermedades autoinmunes: 2 a 4 mg/kg/día.

Terapia de sustitución: 0,11 a 0,22 mg/kg/día. Estas dosis corresponden a las dosis de inducción.

Presentación: 120 comp. (12 blisters).



Fenodyl Flex

Carprofeno 25 mg, 75 mg y 100 mg.
Antiinflamatorio no esteroideo.

Comprimidos palatables.

Caninos: 4,4 mg de carprofeno/kg peso corporal/día administrada como dosis única diaria o dividida en dos dosis idénticas cada 12 horas.

Presentación:

20 comprimidos de 25 mg (2 blisters)

21 comprimidos de 75 mg (7 blisters)

21 comprimidos de 100 mg (7 blisters)



Defender[®] TOP 90

Fluralaner

Comprimidos masticables.



Garrapaticida - Pulguicida



Antiparasitarios



Ivectina LP1

Ivermectina 1%.
 Antiparasitario interno y externo.
 Solución inyectable.
Bovinos y camélidos: 1 ml cada 50 kg.
Porcinos: 1 ml cada 33 kg.
 Aplicar por vía subcutánea,
 en la tabla del cuello.
Presentación: 50 ml y 500 ml.



Tres Quince

Ivermectina 3,15%.
 Antiparasitario interno y externo.
Garrapaticida de larga acción.
 Solución inyectable.
Bovinos: 1 ml cada 50 kg.
 Aplicar por vía subcutánea,
 en la tabla del cuello.
Presentación: 500 ml.



Ivectina LP 3,15% Oleosa

Ivermectina 3,15%.
 Antiparasitario interno y externo.
Garrapaticida de larga acción en
 solución inyectable.
Bovinos y ovinos: 1 ml cada 50 Kg.
Para el control de la sama ovina:
 1 ml cada 30 Kg.
 Aplicar por vía subcutánea,
 en la tabla del cuello.
Presentación: 50 ml y 500 ml.



Defender Top 90

Fluralaner 40%.
Antiparasitario externo, **pulguicida** y **garrapaticida** de larga acción.
Comprimidos masticables.

PRESENTACIÓN	DOSIS
2 a 4,4 Kg	1 Comprimido de 275 mg
4,5 a 10 Kg	1 Comprimido de 625 mg
10,1 a 20 Kg	1 Comprimido de 1250 mg
20,1 a 32 Kg	1 Comprimido de 2000 mg
32,1 a 64 Kg	2 Comprimidos de 2000 mg

Administrar justo después de la alimentación.



Defender spot on

Fipronil 10%, Piroproxifeno 10%.
Antiparasitario externo, **pulguicida**, **garrapaticida**.
Solución de uso externo, lista para usar.
Caninos: administrar el contenido de una pipeta de acuerdo al kilaje. Aplicar sobre la piel, entre las escápulas.
Presentación: 2 a 10 Kg; 10 a 20 Kg; 20 a 40 Kg; 40 a 60 Kg; más de 60 Kg.



GARRAPATAS



Defender Comprimidos

Spinosad 30%.
Antiparasitario externo, **pulguicida** de rápida acción.
Comprimidos masticables.

PRESENTACIÓN	DOSIS
Felinos de 2 a 3 Kg Caninos de 2,5 a 5 Kg	1 Comprimido de 500 mg
Felinos de 3,1 a 6 Kg Caninos de 5,1 a 10 Kg	1 Comprimido de 1.000 mg
Felinos de 6,1 a 12 Kg Caninos de 10,1 a 20 Kg	1 Comprimido de 2.000 mg
Caninos de 20,1 a 40 Kg	2 Comprimidos de 2.000 mg
Caninos de 40,1 a 60 Kg	3 Comprimidos de 2.000 mg

Administrar justo después de la alimentación.





Praziveq Gel

Ivermectina 1%, Praziquantel 5%.
Antiparasitario endectocida.
Gel oral sabor manzana.
Equinos: 1 ml cada 50 kg.
Presentación: 12 ml.



Praziveq Forte

Ivermectina 1,2 %, Praziquantel 15 %.
Antiparasitario endectocida.
Gel oral sabor manzana.
Equinos: 1 g cada 60 kg.
Presentación: 10 g y 30 g.



InterPets Suspensión

Fenbendazol 5,0%, Pamoato de Pirantel 1,45%, Praziquantel 0,5%.
Antiparasitario interno de amplio espectro.
Suspensión oral saborizada.
Caninos y felinos: 1 ml cada 1 kg.
Presentación: 15 ml y 100 ml.



InterPets Comprimidos

Fenbendazol 500 mg, Pirantel Pamoato 50 mg y Praziquantel 50 mg.
Antiparasitario interno de amplio espectro.
Comprimidos saborizados.

Caninos y felinos: 1 comprimido cada 10 kg.

Presentación: 72 comprimidos (12 blisters).



Interfen Suspensión

Fenbendazol 10%.
Antihelmíntico de amplio espectro.
Suspension oral.

Bovinos, ovinos y porcinos: 1 ml cada 20 kg de peso vivo (5 mg/kg).

En caso de tenias y ostertagiasis tipo II: 1,5 ml cada 20 kg (7,5 mg/kg).

Presentación: 1 lt. y 5 lt.



Interalb Suspensión

Albendazol 10%, Sulfato de Cobalto 1,8%.
Antihelmíntico, Fasciolicida.
Suspension oral.

Bovinos: Parásitos gastrointestinales y pulmonares: 5 ml cada 100 kg.

Fasciola hepática, ostertagia inhibida y tenias: 10 ml cada 100 kg.

Presentación: 1 lt y 5 lt.





Domectina LP 1

Doramectina 1%.
Antiparasitario interno y externo.
Solución inyectable.

Bovinos: 1 ml cada 50 Kg.
Administrar por vía subcutánea, en la tabla
del cuello o región de la paleta.
Presentación: 50 ml y 500 ml.



Tres Quince[®]

Antiparasitario externo e interno.

Solución inyectable



Garrapaticida



Antisépticos



Cloxidina jabón líquido

Solución de Clorhexidina Digluconato (20%) 20%, Glicerina 7,5%.
Antiséptico y desinfectante.
Jabón líquido para uso externo.
Antisepsia de la piel para antes y después de cirugías, lavado rutinario y quirúrgico de manos.
Desinfección de superficies, equipos e instrumental médico quirúrgico.
Presentación: 500 ml y 5 lt.



Cloxidina shampoo

Lauril Éter Sulfato de Sodio (al 70%) 20%,
Solución de Clorhexidina Digluconato (20%) 12,5%, Cocamidopropil Betaina 3%.
Antiséptico, desinfectante.
Shampoo para uso externo.
Caninos, felinos y equinos.
Presentación: 250 ml y 5 lt.



Cloxidina sellador de pezones

Solución de Clorhexidina Digluconato (20%) 5%, Glicerina 3%.
Antiséptico, desinfectante.
Solución para uso externo.
Bovinos, ovinos y caprinos: aplicar el producto puro por inmersión, aproximadamente 4 ml por animal por ordeño.
Presentación: 10 lt y 20 lt.



Cloxidina Spray

Alcohol etílico 96° 73%, solución de Clorhexidina Digluconato (20%) 5%.

Antiséptico, desinfectante y sanitizante.

Solución para uso externo.

Caninos, felinos, equinos, bovinos, ovinos, caprinos y porcinos: aplicar una o dos veces por día sobre la zona que desea tratar y dejar secar.

Presentación: 30 ml, 250 ml y 1 lt.



Fortemax

complemento con **Selenio[®]**

Solución inyectable



Suplemento vitamínico
mineralizante, preventivo
y terapéutico.



**Calcio + Fósforo + Zinc + Selenio + Cobre +
Cobalto + Vitamina B12 + Vitamina D3.**



LEÓN[®]
PHARMA
LABORATORIO VETERINARIO

Reproductivos



Estracip 100

Cipionato de Estradiol 0,1%.
Hormonal inductor y sincronizador de celo.

Solución inyectable.

Consultar dosis en prospecto según
indicación deseada y especie a tratar:

**Bovinos, equinos, porcinos, ovinos,
caninos y felinos.**

Aplicar por vía intramuscular.

Presentación: 50 ml.



Estraben 100

Benzoato de Estradiol 0,1 %.
Hormonal inductor y sincronizador de celo.

Solución inyectable.

Bovinos: 1 a 2,5 ml por animal.

Aplicar por vía intramuscular.

Presentación: 100 ml.



CEL-ON

Parche detector de celo.

Aumenta la tasa de detección de celo
del rodeo notablemente por su fácil uso
e interpretación.

Aumenta la tasa de concepción por una
mejor calidad en la detección de celo.

Aumento sustancial de la tasa de preñez.
Facilita y simplifica el manejo reproductivo,
brindando una herramienta sencilla,
práctica, de bajo costo y alto beneficio.

Presentación: paquetes de 50 unidades.



D+Tenol

D+Cloprostenol 0,0075 %.

Prostaglandina sintética.

Agente luteolítico.

Solución inyectable.

Bovinos: 2 ml por animal.

Porcinos: 1 ml por animal.

Ovinos: 0,5 ml por animal.

Aplicar por vía intramuscular.

Presentación: 20 ml y 50 ml.





Busacet

Buserelina acetato 0,00042%.
Hormonal, inductor de la ovulación.

Solución inyectable.

Vacas: 2,5 a 5 ml totales

Yeguas: 10 ml totales.

Administrar por vía intramuscular profunda, subcutánea o intravenosa.

Equinos: utilizar preferentemente la vía intravenosa.

Presentación: 10, 25 y 50 ml



Disposint 600

Progesterona 600 mg.

Sincronización del celo en vacas y vaquillonas (IATF).

Dispositivo intravaginal para bovinos.

Presentación: 10 unidades.



Disposint 1200

Progesterona 1200 mg.

Sincronización del celo en vacas y vaquillonas (IATF).

Dispositivo intravaginal para bovinos.

Presentación: 10 unidades.





Vitamínicos y mineralizantes



Fortemax Complemento con Selenio

**Calcio + Fósforo + Zinc + Selenio +
Cobre + Cobalto + Vitamina B12 +
Vitamina D3.**

Suplemento preventivo y terapéutico.
Mineralizante vitamínico.
Solución inyectable.

Bovinos adultos: 10 ml por animal.

Terneros: 5 ml por animal.

Aplicación por vía subcutánea.

Presentación: 50 ml, 250 ml y 500 ml.



Fortefos + HIERRO

**Calcio + Fósforo + Zinc + Cobre +
Cobalto + Magnesio + Potasio + Hierro.**

Suplemento preventivo y terapéutico.
Mineralizante.

Crecimiento y reproducción de los bovinos.
Solución inyectable.

Bovinos adultos: 10 ml por animal.

Terneros: 5 ml por animal.

Aplicar por vía subcutánea o intramuscular.

Presentación: 500 ml.



Fortesel ADE + Zinc

Sodio Selenito 0,347%, Sodio Hipofosfito 15%, Zinc Gluconato 2%, Vitamina A Palmitato 750.000 U.I., Vitamina D3 600.000 U.I., Vitamina E Acetato 2500 U.I. Tratamiento y prevención de estados carenciales de Selenio, Fósforo, Zinc, Vitaminas A, D3 o E. Solución inyectable.

Bovinos: aplicar 1 ml c/50 kg. de peso vivo. Aplicación por vía subcutánea.

Presentación: 500 ml.



Cuprozinc Forte

Cobre metálico 1,5%, Zinc metálico 5%. Tratamiento y prevención de estados carenciales de Cobre y Zinc. Solución inyectable.

Ternerros/as hasta 200kg: aplicar 1 ml cada 50 kg.

Novillos y vaquillonas: administrar 4 ml por animal.

Vacas: administrar 5 ml por animal.

Toros: administrar 6 ml por animal como dosis máxima.

Aplicar por vía subcutánea.

Presentación: 500 ml.





Fortecal Magnesiado

- Calcio gluconato 25%, Magnesio Cloruro 15%, Glucosa 10%.
 Recalcificante y energético.
 Tratamiento y prevención de deficiencias de Calcio y Magnesio.
 Solución inyectable.
Bovinos y equinos: 200 a 300 ml por animal.
Bovinos (hipocalcemias agudas): 400 a 800 ml por animal.
Ovinos y caprinos: 25 a 50 ml por animal.
Porcinos: 50 a 100 ml por animal.
Caninos: 5 a 10 ml por animal.
Felinos: 2,5 a 5 ml por animal.
 Aplicar por vía subcutánea, intramuscular o intravenosa lenta.
Presentación: 500 ml.



Fortevit ADE



- Vitamina A Palmitato 25.000.000 UI,
 Vitamina D3 5.000.000 UI,
 Vitamina E 5.000 UI.
 Vitamínico.
 Solución inyectable.
Bovinos: 1,5 ml a 3 ml cada 100 kg.
Porcinos: 1,5 ml cada 100 kg. Ovinos y caprinos: 1,0 ml cada 50 kg.
Equinos: 1,0 ml cada 100 kg.
Caninos: 1,0 ml cada 20 kg.
Felinos: 0,5 ml cada 4 kg.
 Aplicar por vía subcutánea o intramuscular.
Presentación: 100 ml.





LEÓN[®]
PHARMA
LABORATORIO VETERINARIO

Belleza





León Shampoo Belleza

Lauril Éter Sulfato de Sodio (al 70%),
Cocamidopropil Betaina.
Shampoo de higiene y belleza
para uso externo.
Caninos, felinos y equinos.
Presentación: 250 ml y 5 lt.



León Perfume

Esencia Mama ET Bebe.
Solución desodorizante.
Uso externo.
Caninos y felinos: aplicar a 20 cm de
distancia sobre el pelaje de tu mascota.
Presentación: 200 ml.





LEÓN[®]
PHARMA
LABORATORIO VETERINARIO

Domectina[®] LP 1

Antiparasitario interno y externo

Solución inyectable



500
ml

50
ml

Doramectina 1%

www.leonpharma.com



www.leonpharma.com

