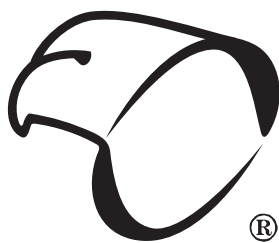




Consulte al Médico Veterinario Zootecnista,
UN DESTACADO PROFESIONISTA

G U I A D E P R O D U C T O S



Halvet



G U I A D E P R O D U C T O S

21

G R A N D E S E S P E C I E S



Halvet

A mediados de 1989, un grupo de personas, con amplia experiencia en la industria farmacéutica veterinaria, unieron sus inquietudes y esfuerzos, para dar origen a la empresa **LABORATORIOS VETERINARIOS HALVET, S.A. DE C.V.** en octubre de ése mismo año.

Buscamos desde el nacimiento de la empresa, ofrecer Algo Diferente en Salud Animal y ésta diferencia la hicimos real cuando nos brindamos a nuestros empleados, proveedores y clientes con verdadero entusiasmo y amistad. Desde 1989 mantenemos una constante investigación en el desarrollo de nuevos productos. Esto, nos ha permitido colocar en el mercado productos con innovaciones tecnológicas. Nuestro lema: ***Algo Diferente en Salud Animal*** está vigente y nuestro compromiso es mantenemos fieles a él.

MAXIMA DE ORO EN LA EMPRESA
Compartir para crecer.



*Algo Diferente en Salud
Animal*

Insecticidas y Desinfectantes



BRAVO

RSCO-PEC-INAC 0156-358-098-003

Solución oleosa de aplicación percutánea (pour-on), Mosquicida, Garrapaticida.

Fórmula:

Permetrina 27 g

Vehículo c.b.p.1,000 ml

Dosis:

Bovinos: contra moscas, piojos y ácaros, aplicar 10 ml por cada 100 kg de peso. Contra garrapatas, aplicar de 15 a 20 ml por cada 100 kg de peso.

Ovinos, Caprinos, Porcinos y Equinos: Aplicar 10 ml por cada 100 kg de peso.

Gallinas: Aplicar 0.5 ml alrededor de la cloaca.

Vía de aplicación: directamente sobre el dorso y lomo de los animales. En aves, alrededor de la cloaca.



Presentación:

Frasco con 100 ml
Frasco con 250 ml
Frasco con 500 ml
Frasco con 1 lt
Garrafa con 4 lts
Garrafa con 20 lts

HALFIN

RSCO-PEC-INAC 0156-401-009-020

Concentrado emulsionable insecticida para uso sobre animales domésticos e instalaciones pecuarias.

Fórmula:

Permetrina 200 g

Vehículo c.b.p. 1,000 ml

Dosis: Ectoparasitocida (sobre animales) 5 ml por litro de agua.

Mosquicida para insalaciones de 10 a 15 ml por litro de agua.

Vía de aplicación: Asperjado sobre instalaciones pecuarias y externamente sobre animales domésticos exclusivamente.



Presentación:

Frasco con 20 ml
Frasco con 100 ml
Frasco con 1 lt

SEPTISAN

Reg. S.A.G.A.R.P.A.Q-6642-035

Desinfectante de amplio espectro microbicida. Biodegradable.

Fórmula:

Glutaraldehído 200 mg

Vehículo (tensoactivos no iónicos)

c.b.p. 1 ml

Dosis: 5 ml por cada litro de agua.

Vía de aplicación: Aplicar sobre las superficies y esperar que actúe durante 15 minutos. Se puede retirar con un lienzo limpio una vez transcurrido este tiempo.



Presentación:

Bidón con 20 lts

Inyectables



ANABEN 4

Reg. S.A.G.A.R.P.A Q-6642-010

Polvo para suspensión inyectable. Combinación de antimicrobianos para control de piroplasmosis y anaplasmosis.

Fórmula:

- Oxitetraciclina..... 4 g
- Pirombenzamida (Diaceturato)..... 1 g
- Dipirona Sódica 4 g
- Vehículo c.b.p. 20 ml

Dosis: 1 ml por cada 15 kg de peso vivo.
Vía de aplicación: Intramuscular profunda.



Presentación:
Frasco con 20 ml

BOVI BAC doble

Reg. S.A.G.A.R.P.A Q-6642-006

Biológico inyectable, bacterina doble bovina contra la pasteurelosis neumónica, carbón sintomático y edema maligno.

Fórmula:

- Cada 100 ml contienen:
- Clostridium chauvoei*..... 40 %
 - Pasteurella haemolytica* 1 (Carter) ... 30 %
 - Pasteurella multocida* A3 (Carter) 20 %
 - Pasteurella multocida* D (Carter) 10 %

Dosis: Bovinos 5 ml, ovinos y caprinos de 1 a 3 ml
Vía de aplicación: Subcutánea o intramuscular.



Presentación:
Frasco con 50 ml
Frasco con 250 ml

BOVI BAC triple

Reg. S.A.G.A.R.P.A Q-6642-007

Biológico inyectable, bacterina triple bovina contra la pasteurelosis neumónica, carbón sintomático y edema maligno.

Fórmula:

- Cada 100 ml contienen:
- Clostridium chauvoei*..... 30 %
 - Clostridium septicum*..... 30 %
 - Pasteurella haemolytica* 1 (Carter) 20 %
 - Pasteurella multocida* A3 (Carter) 10 %
 - Pasteurella multocida* D (Carter) 10 %

Dosis: Bovinos 5 ml, ovinos y caprinos de 1 a 3 ml
Vía de aplicación: Subcutánea o intramuscular.



Presentación:
Frasco con 50 ml
Frasco con 250 ml

BRONYL

Reg. S.A.G.A.R.P.A Q-6642-001

Solución inyectable, enérgica combinación de antimicrobianos de amplio espectro con acción micoplásmica..

Fórmula:

- Cada ml contiene
- Clindamicina base (como fosfato de clindamicina) 100 mg
 - Gentamicina base (como sulfato de gentamicina) 50 mg
 - Vehículo c.b.p. 1 ml

Dosis: 1 ml por cada 20 kg de peso, se debe aplicar cada 24 hrs por un mínimos de 3 días.

Vía de aplicación: Intramuscular profunda.



Presentación:
Frasco con 10 ml
Frasco con 25 ml
Frasco con 100 ml
Frasco con 250 ml

ENROL

con dipirona

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-012

Solución inyectable. Quinolona de amplio espectro.

Fórmula:

Enrofloxacin..... 50 mg

Dipirona Sódica..... 350 mg

Vehículo c.b.p. 1 ml

Dosis: 1 ml por cada 10 kg de peso

Vía de aplicación: Intramuscular, subcutánea o endovenosa.



Presentación:

Frasco con 25 ml

Frasco con 100 ml

Frasco con 250 ml

GENTALEN

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-003

Solución inyectable. Antibiótico de amplio espectro al 2%

Fórmula:

Sulfato de Gentamicina (Equivalente a

Gentamicina base) 20 mg

Vehículo c.b.p. 1 ml

Dosis: 1 ml por cada 10 kg de peso.

Aves: Diluir 1 a 10 en solución salina estéril y aplicar 1 ml por cada 10 kg de peso.

Vía de aplicación: Intramuscular o subcutánea.



Presentación:

Frasco con 100 ml

GENTALEN 50

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-002

Solución inyectable. Antibiótico de amplio espectro al 5%.

Fórmula:

Sulfato de Gentamicina (Equivalente a

Gentamicina base) 50 mg

Vehículo c.b.p. 1 ml

Dosis: 1 ml por cada 25 kg de peso.

Aves: Diluir 1 a 25 en solución salina estéril y aplicar 1 ml por cada kg de peso.

Vía de aplicación: Intramuscular o subcutánea.



Presentación:

Frasco con 100 ml

GENTALEN 100

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-028

Solución inyectable. Antibiótico de amplio espectro al 10%.

Fórmula:

Sulfato de Gentamicina (Equivalente a

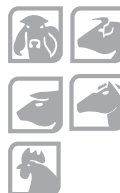
Gentamicina base) 100 mg

Vehículo c.b.p. 1 ml

Dosis: 1 ml por cada 50 kg de peso.

Aves: Diluir 1 a 50 en solución salina estéril y aplicar 1 ml por cada kg de peso.

Vía de aplicación: Intramuscular o subcutánea.



Presentación:

Frasco con 100 ml

Frasco con 250 ml

LEVANTADE

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-032

Solución inyectable. Antihelmíntico con vitaminas ADE.

Hidromisible.

Fórmula:

Levamisol (HCL) 120 mg

Vitamina A 100,000 U.I.

Vitamina D 15,000 U.I.

Vitamina E 10 U.I.

Vehículo c.b.p. 1 ml

Dosis: 1 ml por cada 20 kg de peso.

Vía de aplicación: Intramuscular profunda.



Presentación:

Frasco con 15 ml

Frasco con 100 ml

Frasco con 500 ml

LEVANTON

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-029

Solución inyectable. Antihelmíntico.

Fórmula:

Levamisol (HCL) 120 mg

Vehículo c.b.p. 1 ml

Dosis: 1 ml por cada 15 a 20 kg de peso.

Vía de aplicación: Intramuscular profunda.



Presentación:

Frasco con 100 ml

Frasco con 500 ml

ORTOFEN

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-041

Solución inyectable. Antiinflamatorio no esteroide, analgésico y antipirético.

Fórmula:

Diclofenaco sódico 40 mg

Lidocaína base 10 mg

Vehículo c.b.p. 1 ml

Dosis: 1 ml por cada 40 kg de peso.

Vía de aplicación: Intramuscular profunda.



Presentación:

Frasco con 10 ml

Frasco con 25 ml

Frasco con 100 ml

Frasco con 250 ml

PRIMACORT

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-025

Polvo para suspensión inyectable. Combinación de antimicrobianos con acción sinérgica con dexametasona.

Fórmula:

Penicilina G procaínica 200,000.0 U.I.
Sulfato de Estreptomicina 200.0 mg
Dexametasona 0.5 mg
Vehículo c.b.p. 1.0 ml

Dosis: 10,000 a 12,000 U.I. por kg de peso (1 ml por cada 20 kg).

Vía de aplicación: Intramuscular profunda.



PRIMAPEN

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-008

Polvo para suspensión. Combinación de antimicrobianos con acción sinérgica. Con expectorante y analgésico.

Fórmula:

Penicilina G procaínica 200,000 U.I.
Sulfato de Estreptomicina 200 mg
Dipirona Sódica 200 mg
Eter Glicérico de Guayacol 35 mg
Vehículo c.b.p. 1 ml

Dosis: 10,000 a 12,000 U.I. por kg de peso (1 ml por cada 20 kg).

Vía de aplicación: Intramuscular profunda.



RESPIREN

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-004

Solución inyectable. Antibacteriano de amplio espectro.

Fórmula:

Sulfametoxazol 200 mg
Trimetoprim 40 mg
Diclofenaco sódico 10 mg
Vehículo c.b.p. 1 ml

Dosis: 1 ml por cada 10 a 15 kg según la severidad del problema.

Vía de aplicación: Intramuscular profunda y endovenosa.



SEDALGESIC

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-011

Solución inyectable. Antipirético, analgésico.

Fórmula:

Dipirona Sódica 500 mg
Vehículo c.b.p. 1 ml

Dosis: 1 ml por cada 15 kg de peso corporal.

Vía de aplicación: Intramuscular profunda o endovenosa.



VIRUSTAD

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-009

Solución inyectable. Coadyuvante de enfermedades virales.

Fórmula:

Moroxidina 100 mg
Dipirona sódica 200 mg
Vehículo c.b.p. 1 ml

Dosis: 1 ml por cada 10 kg de peso corporal.

Vía de aplicación: Intramuscular.



Presentación:

Frasco con
4'000,000 U.I.

Presentación:

Frasco con
4'000,000 U.I.

Presentación:

Frasco con 10 ml
Frasco con 25 ml
Frasco con 100 ml
Frasco con 250 ml

Presentación:

Frasco con 25 ml
Frasco con 100 ml
Frasco con 250 ml

Presentación:

Frasco con 10 ml
Frasco con 50 ml

Orales y Premezclas



BENDAVAL

con minerales

Se., Co., Zn.

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-031

Antihelmíntico de amplio espectro en suspensión oral con Cobalto, Selenio y Zinc.

Fórmula:

Albendazol..... 100.00 mg
Carbonato de Zinc..... 4.55 mg
Selenito de Sodio..... 2.30 mg
Sulfato de Cobalto..... 13.00 mg
Vehículo c.b.p. 1.00 ml

Dosis: 1 ml por cada 20 kg de peso.

1 ml por cada 10 kg de peso para Fasciola hepática.

Vía de aplicación: Oral o intrarruminal.



Presentación:

Jeringa con 10 ml
Frasco con 100 ml
Frasco con 250 ml
Frasco con 500 ml
Frasco con 1 lt
Garrafa con 4 lts

BLINDAMOX

Premezcla

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-039

Antibiótico de amplio espectro en premezcla.

Fórmula:

Amoxicilina base (en forma de amoxicilina trihidratada) 200 g
Excipiente c.b.p. 1000 g

Dosis: 1 a 2 kg por tonelada de alimento por 5 días en aves y cerdos.

2 a 4 kg por tonelada de alimentos por 10 días en bovinos de engorda.

Vía de aplicación: Oral en el alimento.



Presentación:

Maletín con 5 bolsas de 1 kg

BRONCOTRIM

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-026

Solución oral concentrada de amplio espectro antibacteriano, con potente acción mucolítica y mucoreguladora.

Fórmula:

Sulfametoxazol..... 100 mg
Trimetoprim..... 20 mg
Carboximetilcisteína..... 25 mg
Vehículo c.b.p. 1 ml

Dosis: 1 a 2 ml por cada litro de agua.

Vía de aplicación: Oral en el agua de bebida.



Presentación:

Gotero con 30 ml
Frasco con 100 ml
Frasco con 1 Lt
Garrafa con 4 lts
Bidón con 20 lts

PROMOFER

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-017

Estimulante del crecimiento.

Fórmula:

Hierro (como sulfato ferroso) 12 mg
Glucosa 300 mg
Bacillus Cereus no menos de..... 90,000 U.F.C.
Vehículo c.b.p. 1 ml

Dosis: 1 ml el primer día de vida 2 ml el tercer y quinto día de vida, o adecuar los 5 ml al manejo del lechón, ovinos o caninos.

Vía de aplicación: Oral.



Presentación:

Frasco con 250 ml

TOMO

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-007

Suspensión oral. Antidiarréico, rehidratante, protector de mucosa.

Fórmula:

Cada 1,000 ml contienen:

Gentamicina (base).....	2.20 g
Ácido nalidíxico.....	1.00 g
Benzoil metronidazol.....	6.60 g
Trimetoprim.....	1.20 g
Sulfato de cobalto.....	0.25 g
Oxido de cobre.....	0.50 g
Carbón vegetal.....	20.00 g
Caolín.....	100.00 g
Bicarbonato de sodio.....	2.50 g
Cloruro de Sodio.....	3.50 g
Cloruro de potasio.....	1.50 g
Glucosa.....	20.00 g
Vehículo, saborizantes y conservadores c.b.p.	1,000 ml

Dosis: De 3 a 5 ml por cada 5 kg de peso. Repetir cada 12 hrs.

Vía de aplicación: Oral.



Presentación:
Frasco con 60 ml
Frasco con 100 ml
Frasco con 250 ml
Frasco con 1 lt
Garrafa con 4 lts

Intramamarios



Solución para infusión intramamaria. Tratamiento local de mastitis.

Fórmula:

Sulfato de Gentamicina	12.500 mg
Trimetoprim	6.250 mg
Dexametasona	0.005 mg
Vehículo c.b.p.	1.000 ml

Dosis: 10 a 20 ml por cuarto afectado. Repetir a las 12 hrs.

Vía de aplicación: Intramamaria.



Presentación:
Jeringa con 10 ml
Frasco con 100 ml
multidosis

UNIMAST

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-006



Robicox

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-0

Solución coccidicida concentrada para diluir en agua de bebida.

Fórmula:

Cada ml contiene:

Robenidina base
(en forma de clorhidrato).....33.0 mg
Sulfametoxazol 100.0 mg
Trimetoprim 20.0 mg
Vehículo c.b.p.....1 ml

Dosis: 1 ml por litro de agua de bebida. Mantener durante 2 días

Vía de aplicación: Oral. En el agua de bebida.

Presentación:
Garrafa con 4 lts



Flozasol

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-6642-0

Solución concentrada de antimicrobianos de amplio espectro para diluir en agua de bebida.

Fórmula:

Cada litro contiene:

Enrofloxacina.....25 g
Clindamicina 15 g
Dipirona sódica 80 g
Vehículo c.b.p.....1000 ml

Dosis: 1 a 4 ml por cada litro de agua. Se aplica durante 5 a 7 días.

La dosis y la duración del tratamiento deberá hacerse de acuerdo con la evolución de la parvada y a criterio del Médico Veterinario.

Vía de aplicación: Oral. En el agua de bebida.

Presentación:
Garrafa con 4 lts



Plaguicidas



GLADIATOR

Rodenticida de aplicación urbana
Reg. CICOPAFEST: URB-RODE-0517-305-004-0.010

Rodenticida en pellets y cebos parafinados con acción neurotóxica.

Fórmula:

Brometalina 0.01%

Dosis: Una sola ingesta de 2 a 6 gr mata a los roedores. Para Ratas, colocar 2 a 12 cebos por área, con una separación de 5 a 10 metros. Para ratones, colocar 1 a 2 cebos por lugar, con una separación de 2 a 4 metros.

La frecuencia de uso dependerá del grado de infestación.

Vía de aplicación: Oral.

Presentación:
-Tarro con 25
Blocks de 14 gr.

-Cubeta con 50
sobres de 14 gr.





www.halvet.com

Laboratorios Veterinarios Halvet, S.A. De C.V.
Ing. Gabriel Castaños # 85 Col. Arcos Vallarta C.P. 44130.
Guadalajara, Jal. México.
Tel. (0133) 3615 8045 Fax 3615 4014
Lada sin costo 01800-3639500
e-mail: contacto@halvet.com