

# V A D E M E C U M D E P R O D U C T O S










NUTRICIONALES

HIGIÉNICOS

BIOCIDAS



B i e n e s t a r  
a n i m a l

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	COMPOSICIÓN	ESPECIES DE DESTINO Y MODO DE EMPLEO	Nº REGISTRO
 <b>Aluminiumspray</b>	270 ml Aerosol tópico	Aluminio micronizado.....120 g (contenido neto)	<b>Todas:</b> Aplicar una fina capa a 20 cm de distancia	0563-H
 <b>Avi-B</b>	5 l (pienso complementario) Solución oral	(Por litro) Vitamina D3..... 200.000 UI. Vitamina E ..... 10 g Vitamina B1 ..... 5 g Vitamina B6 ..... 6 g Vitamina B12 ..... 0,01 g Vitamina K3 ..... 3,5 g Ac. fólico ..... 1 g Cloruro de colina ..... 200 g	<b>Aves:</b> 0,5-1 ml/litro de agua	α ESP43100328
 <b>Avifos</b>	5 l (pienso complementario) Solución oral	Fosfato monosódico, Cloruro de calcio, Cloruro de magnesio; Cloruro de Zinc, Cloruro de Manganeso, Cloruro de cobre.	<b>Aves:</b> 0,5-1 ml/litro de agua	α ESP43100328
 <b>Carnitin-B</b>	5 l (pienso complementario) Solución oral	(Por litro) Cloruro de colina ..... 50 g L-Carnitina ..... 50 g Vitamina B12 ..... 10 mg D,L-Metionina ..... 15 g L-Lisina ..... 10 g Cloruro de sodio, Cloruro de potasio, Sorbitol, Manitol.	<b>Todas:</b> 0,5-1 ml/litro de agua	α ESP43100328
 <b>Dermovex</b>	335 ml Aerosol Tópico	(Por ml) Aceite de ricino..... 300 mg Azufre..... 1,2 mg Aceite rosa mosqueta..... 125 mg	<b>Bóvidos, óvidos, cerdos, caballos, conejos y perros:</b> Pulverizar 1-2 segundos sobre la superficie afectada a 20 cm de distancia. Repetir varios días según necesidades	1159-H
 <b>Esvex Corderos y Cabritos</b>	250 ml (pienso complementario de lactancia) Solución oral	(Por litro) Vitamina E..... 100 g Selenio (Selenito sódico)..... 50 mg	Vía oral, directamente en boca o mezclado con el pienso de lactación, en dosis única. <b>Corderos y cabritos:</b> 2 ml / animal, en boca*. <b>Terneros:</b> 0,5 - 1 ml / kg pienso lactación. (* 2 pulsaciones)	α ESP43100328
 <b>Esvex oral</b>	5 l Pienso complementario Solución oral	(Por litro) Vitamina E..... 100 g Selenio (Selenito sódico)..... 50 mg	<b>Todas:</b> 0,5-1 ml/litro de agua	α ESP43100328
 <b>Fumicrob Vet</b>	25 g 500 g 1 kg Desinfectante Microdispersión seca	Ortofenilfenol (OPP) ..... 7 % Glutaraldehído..... 3,5 % Ácido Glicólico ..... 0,3 %	<b>Bactericida, viricida y fungicida, para el tratamiento de ambientes y superficies en la industria alimentaria, ganadería/pecuaria y salud pública:</b> Dosis de 1 g/2 m <sup>3</sup> para acción bactericida y fungicida	11686-P
 <b>Fumigan Complex 4x1</b>	25 g 500 g 1 kg Desinfectante e insecticida Microdispersión seca	Glutaraldehído..... 3,5 % Bifenil-2-ol ..... 7 % Cifenotrina ..... 3 % Ácido Glicólico ..... 0,3 %	<b>Bactericida, viricida, fungicida e insecticida, para el tratamiento de ambientes y superficies en la industria alimentaria, ganadería/pecuaria y salud pública:</b> Dosis de 1 g/2 m <sup>3</sup>	11988-P

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	COMPOSICIÓN	ESPECIES DE DESTINO Y MODO DE EMPLEO	Nº REGISTRO
  <b>Glox</b>	5 l Solución desinfectante	(Por ml) Glutaraldehído ..... 40 mg Cloruro de didecil dimetil amonio...100 mg Glixal ..... 32 mg	Desinfección de contacto. Locales, superficies, equipos y vehículos de transporte de uso ganadero: 0,5-1 l/100 litros de agua	01514-P
  <b>Glucogen</b>	1 l (pienso complementario dietético) Solución oral	(Por litro) 1,2-propanodiol.....500 ml Propionato sódico.....200 ml	Reducción del riesgo de cetosis Vacas lecheras: 250 ml / animal / día, repartido en dos tomas. Entre tres semanas antes y seis semanas después del parto para las vacas lecheras. Ovejas y cabras: 125 ml / animal / día, repartido en dos tomas. Entre seis semanas antes y tres semanas después del parto para ovejas y cabras.	α ESP43100328
  <b>Hidro Rex Vital Aminoácidos SP</b>	100 ml 1 l 5 l (pienso complementario) Solución oral	Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina B1; Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina C, Vitamina K3, Nicotinamida, D-Pantenol. D,L-Metionina, L-Lisina, L-Triptófano, L-Treonina, L-Arginina Hidrolizado proteico de origen vegetal	Todas las especies: 0,5 -1 ml / l de agua de bebida. Abejas: 3-5 ml / l solución azucarada. Conejos: 2 ml / l de agua de bebida.	α ESP43100328
  <b>Isivex S.P.</b>	1 l 5 l Insecticida líquido Acaricida	(Por ml) Cipermetrina ..... 100 mg Tetrametrina ..... 60 mg	Insecticida, Acaricida líquido de uso ganadero: 5-10 ml/litro de agua para 100 m <sup>2</sup> de superficie. Repetir a los 15 días / 21 días.	0957-P
  <b>Larval S.P.</b>	405 ml Spray Insecticida Acaricida	(Por ml) Cipermetrina ..... 5 mg	Uso ganadero: Insecticida acaricida en spray	01098-P
  <b>Larvex</b>	1 l Suspensión larvicida-ovicida	(Por ml) Diflubenzurón ..... 480 mg	Ovicida, Larvicida de uso ganadero: 2-4 ml/litro de agua para 2m <sup>2</sup> de superficie	0964-P
  <b>Mentaliptol</b>	5 l (pienso complementario) Solución oral	Thymus vulgaris, Mentha piperita, Aceite de eucalipto, productos de la transformación de hierbas aromáticas	Todas: 0,25-0,5 ml/litro de agua	α ESP43100328
  <b>Novirex</b>	5 l Solución desinfectante	(Por ml) Glutaraldehído ..... 150 mg Cloruro de didecil dimetil amonio...100 mg Contiene: D-limoneno	Desinfección de instalaciones, material y medios de transporte de uso ganadero: 0,3-0,5 l/100 litros de agua para 1.000 m <sup>2</sup> de superficie. Activo frente a la peste porcina africana (PPA)	0959-P

# VADEMECUM

## DE PRODUCTOS

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	COMPOSICIÓN	ESPECIES DE DESTINO Y MODO DE EMPLEO	Nº REGISTRO
  <b>Osmolar oral</b>	1 kg (pienso complementario) Polvo soluble	Lactosa, dextrosa, cloruro sódico, cloruro potásico, Cloruro de colina, Ácido fólico, L-Lisina, L-Arginina, Mezcla aromatizantes (aroma afrutado)	<b>Aves:</b> 1-2 g / l agua. <b>Resto de especies:</b> 0,5 - 1 g / l agua.	α ESP43100328
  <b>Pirevex plus</b>	1 l Solución emulsionable	(Por ml) Cipermetrina ..... 100 mg	<b>Insecticida, Acaricida de uso ganadero:</b> 1-2 l/100 l de agua	01198-P
  <b>Propilengicol SP</b>	5 l (pienso complementario dietético) Solución oral	Propilengicol ..... 100%	<b>Reducción del riesgo de cetosis Vacas lecheras:</b> 250 ml / animal / día, repartido en dos tomas. Entre tres semanas antes y seis semanas después del parto para las vacas lecheras. <b>Ovejas y cabras:</b> 125 ml / animal / día, repartido en dos tomas. Entre seis semanas antes y tres semanas después del parto para ovejas y cabras.	α ESP43100328
  <b>Reviox-A</b>	5 kg Insecticida polvo Acaricida	Azametifos ..... 0.5%	<b>Uso ganadero:</b> Esparcir 20-25 g/m <sup>2</sup>	03618-P
  <b>Rex vital aminoácidos SP</b>	1 kg (pienso complementario) Polvo soluble	Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina B1; Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Ac. Fólico, Vitamina C, Vitamina K3, Niacina, D-Pantotenato cálcico, D,L-Metionina, L-Lisina, L-Triptófano, L-Treonina, Hidrolizado proteico de origen vegetal	<b>Todas las especies:</b> 0,5-1 g / l de agua de bebida. <b>Abejas:</b> 3-5 g / l solución azucarada. <b>Conejos:</b> 2 g / l de agua de bebida.	α ESP43100328
  <b>Triptoliss-B</b>	5 l (pienso complementario) Solución oral	<i>Passiflora incarnata</i> , <i>Melissa officinalis</i> , Vitamina B6, L-Triptófano, Cloruro magnésico	<b>Todas:</b> 0,5-1 ml/litro de agua	α ESP43100328
  <b>Yodo S.P.</b>	5 l Solución desinfectante	(Por litro) Yodo ..... 25 mg	<b>Uso ganadero:</b> 15 ml producto / litro de agua	ESIBB (NA) - 2023 -03-00861

 **s.p. veterinaria, s.a.**

Ctra. Reus-Vinyols Km. 4.1 • 43330 RIUDOMS (Tarragona)  
Tel. +34 977 850 170 • Ap. Correos, 60  
[www.spveterinaria.com](http://www.spveterinaria.com)