

RABBIT VITAMIN

Oral solution / Solución oral



Composition:

Vitamin A 400.000 I.U.; Vitamin D₃ 50.000 I.U.; Vitamin E 100 mg; Vitamin B₁ 100 mg; Vitamin B₂ 100 mg; Vitamin B₆ 200 mg; Vitamin B₁₂ 1,5 mg; Vitamin K 200 mg; Calcium pantothenate 1 g; Nicotinic acid 2 g; Glutamic acid 1,4 g; Aspartic acid 960 mg; Arginine 270 mg; Cystine 760 mg; Lysine 500 mg; Histidine 220 mg; Glycine 810 mg; Serine 480 mg; Alanine 700 mg; Tyrosine 340 mg; Threonine 320 mg; Phenylalanine 340 mg; Valine 270 mg; Methionine 250 mg; Leucine 760 mg; Isoleucine 250 mg; Tryptophan 100 mg; Proline 710 mg; Excipient to 100 ml.

Indications and target species:

Poultry and rabbits.

Cases of stress, convalescence, loss of appetite, sexual frigidity in males, hepatic failure. As a growth stimulant and to increase organic defences against infection. As an aid during gestation, lactation and several illnesses. After vaccination and transport. Artificial feeding in suckling animals.

Dosage, administration route and use instructions:

Oral route, in the drinking water, milk or mixed with feedstuff.

Shake before using.

Administer from 0,07 to 0,13 ml of RABBIT VITAMIN per each litre of drinking water.



Withdrawal period:

Not required.

Presentation:

Bottles of 1 litre.

Containers of 5 litres.

Composición:

Vitamina A 400.000 U.I.; Vitamina D₃ 50.000 U.I.; Vitamina E 100 mg; Vitamina B₁ 100 mg; Vitamina B₂ 100 mg; Vitamina B₆ 200 mg; Vitamina B₁₂ 1,5 mg; Vitamina K 200 mg; Pantotenato cálcico 1 g; Ácido nicotínico 2 g; Ácido glutámico 1,4 g; Ácido aspártico 960 mg; Arginina 270 mg; Cistina 760 mg; Lisina 500 mg; Histidina 220 mg; Glicina 810 mg; Serina 480 mg; Alanina 700 mg; Tirosina 340 mg; Treonina 320 mg; Fenilalanina 340 mg; Valina 270 mg; Metionina 250 mg; Leucina 760 mg; Isoleucina 250 mg; Triptófano 100 mg; Prolina 710 mg; Excipiente c.s.p. 100 ml.

Indicaciones y especies de destino:

Aves y conejos.

Casos de estrés, convalecencia, pérdida de apetito, frigidez sexual en el macho, insuficiencia hepática. Favorecedor del desarrollo y aumento de las defensas orgánicas frente a la infección. Como vigorizante en la gestación, lactancia y diversas enfermedades. Después de vacunaciones y transportes. En la alimentación artificial de lactantes.

Dosis, modo y vía de administración:

Vía oral, en el agua de bebida, leche o mezclado con pienso.

Agitar antes de usar.

Administrar de 0,07 a 0,13 ml de RABBIT VITAMIN por litro de agua de bebida.

Período de supresión:

No precisa.

Presentación:

Botellas de 1 litro.

Envases de 5 litros.

