

VETONIC CON NUCLEÓTIDOS OS

Solución Oral



Composición

Alanina (L-Alanina) 97.5 mg
Arginina (L-Arginina) 49 mg
Aspartato (L-Ácido aspártico) 145 mg
Biotina 0.2 mg
Cisteína (L-Cisteína clorhidrato) 15 mg
Cítrico, ácido 300 mg
Cobalto, gluconato 50 mg
Cobre, edetato 20 mg
Fenilalanina (L-Fenilalanina) 81 mg
Glicina 57.5 mg
Glutámico, ácido 116 mg
Hierro, edetato 21 mg
Histidina (L-Histidina) 90 mg
Inositol 0.3 mg
Isoleucina (L-Isoleucina) 12.5 mg
Leucina (L-Leucina) 115 mg
Lisina (L-Lisina HCl) 250 mg
Magnesio, sulfato 45.5 mg
Manganeso, edetato 100 mg
Metionina (DL-Metionina) 500 mg
Nicotinamida 1000 mg
Nucleótidos 500 mg
Potasio, cloruro 825 mg
Prolina (L-Prolina) 51 mg
Serina (L-Serina) 68 mg
Sodio, cloruro 1 g
Sodio, pangamato 0.1 mg
Sodio, selenito 12.5 mg
Tirosina (L-Tirosina) 34 mg
Treonina (L-Treonina) 50 mg
Triptofano (L-Triptófano) 7.5 mg
Valina (L-Valina) 110 mg
Vitamina A palmitato 250000 U.I.
Vitamina B1 (Tiamina) 350 mg
Vitamina B12 (Cianocobalamina) 1 mg
Vitamina B2 (Riboflavina) 400 mg
Vitamina B5 (Pantenol) 1500 mg
Vitamina B6 (Piridoxina) 200 mg
Vitamina B9 (Fólico, ácido) 25 mg
Vitamina D3 (Colecalciferol) 50000 U.I.
Vitamina E (a-tocoferol) 375 mg
Vitamina K3 (Menadiona) 25 mg
Zinc, edetato 300 mg

Indicaciones

Suplemento nutricional recomendado como promotor de crecimiento y como coadyuvante en todas las enfermedades infecciosas, intoxicaciones, convalecencias, cambios bruscos de temperaturas, pre y post vacunaciones, deshidratación y factor anti estrés.

Dosis

En general, 1 a 2 L/1000 litros de agua (1 a 2 mL/litro de agua). Cerdos, conejos y cuyes: 1 a 2 L/1000 L de agua (1 a 2 mL/litro de agua). Dosis individual (directamente o diluido en el agua): 1.5 a 3 mL por lechón. Vacunos y equinos: 20 a 30 mL. Terneros y potros: 5 a 10 mL. Ovinos, caprinos y camélidos: 3 a 6 mL. (mitad en animales jóvenes). Perros y

Agrovet Market Animal Health

