

Vetonic[®] con Nucleótidos OS

PRODUCCIÓN Y CRECIMIENTO

Bioestimulante integral en fórmula balanceada en base a **vitaminas, aminoácidos, minerales, electrolitos, ácidos grasos esenciales y nucleótidos.**



Solución Oral

Único con
Nucleotix

Vetonic®

con Nucleótidos OS

PRODUCCIÓN Y CRECIMIENTO



Solubilidad Superior*

Fórmula en Solución Oral

Promotor de crecimiento. Activador de las funciones hormonales y metabólicas.

Regula las funciones y actividades del sistema nervioso, intestinal, gástrico, hepático y hormonal.

Factor anti-estrés en períodos críticos.

Coadyuvante en enfermedades, infecciones, intoxicaciones, para estados de convalecencia y deshidratación.



Alta concentración Mayor rendimiento

Mejora el rendimiento e índice de conversión; optimiza la ganancia de peso.

Estimula la fertilidad y la viabilidad de las crías durante ritmos reproductivos intensos.

Potencia la respuesta inmune en campañas de vacunación.

Recomendado en casos de deficiencias nutricionales.

* Los nucleótidos son moléculas que componen el ADN y ARN, necesarias para la reproducción de todas las células del organismo y fundamentales para las funciones biológicas. Son los nutrientes de avanzada. Los nucleótidos tienen efectos positivos sobre el desempeño productivo, mejoran el índice de conversión alimenticia y el índice energético, estimulan el desarrollo de los órganos del aparato digestivo y reproductivo, promueven la regeneración celular y potencian el sistema inmune.

*Solubilidad superior en comparación con una suspensión oral en agua de bebida.

Vetonic[®] con Nucleótidos OS

PRODUCCIÓN Y CRECIMIENTO

Alta concentración, mayor rendimiento

DOSIS

General 1-2 L / 1000 L agua (1-2 mL / L de agua)

ESPECIE	DOSIS	PROMOTOR DE CRECIMIENTO/PRODUCCIÓN	SOPORTE TERAPEÚTICO Y EN SITUACIONES DE ESTRÉS
Bovino y equinos	20-30 ml	5 días	7 días
Terneros y potros	5-10 ml	5 días	7 días
Ovinos, caprinos y camélidos sudamericanos	3-6 ml	7 días	10 días
Corderos, cabritos y tuis	1.5-3 ml	7 días	10 días
Marranas en lactación	10-20 ml	Mientras dure la lactación	10 días
Lechones	1.5-3 ml	5 días luego del destete	7 días
Verracos	10-20 ml	3 días antes de la monta	5 días
Perros y gatos	1-5 ml	3-5 días	5 días
Cachorros y gatitos	0.5-2.5 ml	3-5 días	5 días
Conejos y cuyes	1-2 L/1000 L agua 1-2 mL/L	3-5 días	7 días

Cualquier dosis/frecuencia de tratamiento debería ser indicada por el profesional responsable de acuerdo a cada caso individual y a los resultados esperados.

FÓRMULA ÚNICA

Vitamina A (retinol palmitato) 2'500,000 UI, vitamina D3 (colecalfiferol) 500,000 UI, vitamina E (alfa tocoferol acetato) 3,750 mg, vitamina K3 (menadiona sodio bisulfito) 250 mg, vitamina B1 (tiamina clorhidrato) 3,500 mg, vitamina B2 (riboflavina 5 sodio fosfato) 4,000 mg, vitamina B3 (nicotinamida) 10,000 mg, vitamina B5 (pantotenato de calcio) 15,000 mg, vitamina B6 (piridoxina clorhidrato) 2,000 mg, vitamina B7 (Biotina) 2 mg, vitamina B9 (como ácido fólico) 250 mg, vitamina B12 (cianocobalamina) 10 mg, vitamina B15 (pangamato sódico) 1 mg, vitamina BH (Inositol) 3,0 mg, DL-Metionina 5,000 mg, L-Lisina(clorhidrato) 2,500 mg, L-Treonina 500 mg, L-Triptofano 75 mg, L-Histidina (clorhidrato) 900 mg, L-Arginina (clorhidrato) 490 mg, L-Ácido aspártico 1,450 mg, L-Serina 680 mg, ácido glutámico 1,160 mg, L-Prolina 510 mg, glicina 575 mg, L-Alanina 975 mg, L-Cisteina (clorhidrato) 150 mg, L-Valina 1,100 mg, L-Leucina 1,150 mg, L-Isoleucina 125 mg, L-Tirosina 340 mg, L-Fenilalanina 810 mg, nucleótidos 5,000 mg, ácidos grasos esenciales 500 mg, selenito de sodio 125 mg, yoduro de potasio 500 mg, cobalto (gluconato de cobalto) 500 mg, cobre (cobre-edetato) 200 mg, manganeso (manganeso-edetato) 1,000 mg, zinc (zinc-edetato) 3,000 mg, hierro (hierro-edetato) 210 mg, cloruro de sodio 10,000 mg, cloruro de potasio 8,250 mg, sulfato de magnesio 455 mg, ácido cítrico 3,000 mg, excipientes c.s.p. 1,000 mL.

PRESENTACIONES COMERCIALES 250 mL, 500 mL y 1 L

**Nutrovet**[®]
Nutrición de Resultados

www.nutrovet.com



agrovetmarket
animalhealth

@ventas@agrovetmarket.com

☎ 511 2 300 300

www.agrovetmarket.com

Av. Canadá 3798 - San Luis - Lima - Perú



250 mL

1 L

500 mL