

VitaBis Mix

**Premix pentru păsări, iepuri, bovine, ovine, caprine și suine
Promotor de creștere și susținere pentru metabolism**

Compoziție per litru:

Constituenți analitici:

Umiditate	79,00 %	Fenilalanină	0,07 %
Cistină	0,04 %	Izoleucină	0,09 %
Treonină	0,08 %	Leucină	0,14 %
Triptofan	0,02 %	Valină	0,10 %
Glicină	0,08 %	Tirozină	0,03 %
Acid Glutamic	0,31 %	L-Histidină	0,04 %
Arginină	0,07 %	Prolină	0,07 %
Alanină	0,13 %	Serină	0,09 %
Acid Aspartic	0,18 %		

Aditivi per litru:

Vitamine, pro-vitamine și substanțe cu efect similar, bine definite chimic:

Vitamina A / Retinil palmitat (3a672b)	15.000.000,00 UI
Vitamina D3 (3a671)	3.750.000,00 UI
Vitamina E / Acetat de all-rac-alfatocoferil (3a700)	7.500,00 mg
Vitamina K3 / bisulfit sodic de menadionă (3a710)	2.250,00 mg
Vitamina B1 / clorhidrat de tiamină (3a820)	1.000,00 mg
Vitamina B2 / Riboflavină 5'-fosfat ester monosodic sare monosodică	1.000,00 mg
Vitamina B12 /cianocobalamină	15.000,00 mg
Niacinamidă (3a315)	15.000,00 mg
D-Pantenol (3a842)	1.500,00 mg

Conservanți:

Sorbit de potasiu (1k202)	2.100,00 mg
Acid citric (1a330)	100,00 mg
Acid lactic (1a270)	3.000,00 mg

Emulgatori:

Ricinoleat de glicerol polietilenglicol (E 484)	75.000,00 mg
-------------------------------------------------	--------------

<u>Compuși aromatizanți:</u> amestec de compuși aromatizanți	1.000,00 mg
--------------------------------------------------------------	-------------

Carrier: proteină hidrolizată din soia, 1,2-propandiol, citrat de sodiu

Indicații:

Se recomandă utilizarea în fazele critice ale perioadei de creștere, în fazele de întărcare și în toate situațiile de stres.

Dozaj:**Păsări:** 300 ml/1.000 l apă de băut

Acet premix se utilizează în proporție de 6,6 % în furajul complementar.

Iepuri: 0,2 ml/animal/zi

Acet premix se utilizează în proporție de 5,3 % în furajul complementar.

Vaci: 8 ml/animal/zi

Acet premix se utilizează în proporție de 6 % în furajul complementar.

Viței: 3 ml/animal/zi

Acet premix se utilizează în proporție de 10,6 % în furajul complementar.

Oi/Capre: 0,8 ml/animal/zi

Acet premix se utilizează în proporție de 5,3 % în furajul complementar.

Mieii/lezi: 0,5 ml/animal/zi

Acet premix se utilizează în proporție de 5,3 % în furajul complementar.

Porci: 1,2 ml/animal/zi

Acet premix se utilizează în proporție de 4,3 % în furajul complementar.

Purcei: 0,3 ml/animal/zi

Acet premix se utilizează în proporție de 5,3 % în furajul complementar.

Perioada de administrare: 5-7 zile

Tratamentul se repetă la nevoie.

Conținutul de aditivi corespunde cantităților maxime admise în Europa, iar la încorporarea acestora în furajele complementare se ia în considerare atât concentrația maximă admisă a acestor aditivi cât și faptul că valoarea maximă a acestora nu trebuie depășită în furajul complet. Se interzice administrarea concomitantă de vitamina D2. A se consulta nutriționistul și/sau medicul veterinar înainte de utilizare. A se agita înainte de utilizare

Detalii tehnice:

Amestec valoros de vitamine pentru creșterea rezistenței și stimularea proceselor metabolice din organism.

Importanța aminoacicilor constă în participarea lor la edificarea moleculelor de proteine.

Aminoacicile esențiale sunt sintetizați numai de plante, animalele nu îi pot sintetiza și procura din hrana. Aceștia au un rol însemnat în creșterea și dezvoltarea organismului animal, iar în lipsa lor apar bolile carentiale. Necessarul de aminoacizi este crescut în prima fază a perioadei de creștere sau în perioada de convalescență.

VitaBis Mix este recomandat a fi utilizat cu preponderență înainte de vaccinare, înainte de schimbarea dietei, înainte și după relocare, în cazul temperaturilor ridicate, în tratamentele de rutină dar și suport în urma antibioterapiei.

Precautii:

Schimbarea culorii produsului nu afectează funcționalitatea produsului.

A se administra doar diluat în apă.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

A nu se administra altor specii de animale decât celor recomandate.

A se respecta doza recomandată.

Depozitare:

A se păstra la o temperatură cuprinsă între 5°C și 25°C.

A se feri de temperaturi ridicate (>35°C).

A se păstra în locuri uscate și ventilate, ferit de lumină și umedeală.

Termen de valabilitate: 24 luni

Forma de prezentare: Recipient de 100 ml, 1 L, 5 L

Producător: αDE Ni 400036