

VC012X25 AVICUNICOLO



COSA È:

Mangime complementare minerale

CODICE PRODOTTO:

26728005, 26729010, 26841112

COMPOSIZIONE:

Lieviti inattivati da *Saccharomyces cerevisiae*, Calcio carbonato, Farinaccio di frumento Cloruro di sodio, Fosfato bicalcico, Lieviti inattivati da *Saccharomyces cerevisiae* (da VITALIEVIT D 40.000 mg), Farinaccio di frumento.

INDICATO PER:

Avicoli, pollame, conigli

COME SI USA:

QUANTITÀ CAPO GIORNO OGNI 100 KG DI MANGIME

Pulcini, Polli da carne, pollastre e galletti, Galline ovaiole, Fagiani, Fagianotti, Quaglie	1 – 1,2 kg
Conigli ingrasso e riproduttori	0,8 – 1,0 kg

ISTRUZIONI PER L'USO: Il

prodotto va aggiunto e accuratamente e miscelato ogni 100 kg di mangime a base di mais, orzo, soia e crusca nelle quantità sopra indicate.

CONFEZIONE:

Sacco da 25 kg



Conf. da 12 barattoli da 0,5 kg e da 20 sacchetti da 1 kg.



QUANDO SI USA

Avicunicolo soddisfa le esigenze vitaminiche e minerali specifiche di avicoli e conigli per una produzione ottimale di uova e carne, grazie alla significativa presenza di lievito di birra, fonte naturale di vitamine del gruppo B e alla ottimale combinazione di vitamine con macro e micro elementi (calcio, fosforo, sodio, ferro, rame).

ADDITIVI PER KG:

Vitamine, pro-vitamine e sost. ad effetto analogo:

3a672a Vitamina A*	800.000 UI
3a671 Vitamina D3 (Colecalciferolo)*	150.000 UI
3a700 Vitamina E*	1.000 mg
3a315 Niacinamide	1.000 mg
3a821 Vitamina B1	200 mg
Vitamina B12 (Cianocobalamina)	2,0 mg
3a825ii Vitamina B2 (Riboflavina)	120 mg
3a831 Vitamina B6 (Cloridrato di piridossina)	200 mg

Composti di oligoelementi:

3b103 Ferro (Solfato di ferro II monoidrato)	3.500 mg
3b203 Iodio (Iodato di calcio anidro in granuli rivestiti)	100 mg
3b502 Manganese (Ossido di manganese II)	8.000 mg
3b405 Rame (Solfato di rame II pentaidrato)	300 mg
3b603 Zinco (Ossido di zinco)	10.000 mg
3b802 Selenio (Selenito di sodio in granuli rivestiti)	30 mg

Aminoacidi, loro sali e analoghi:

3c301 DL-metionina tecnicamente pura	20.000 mg
3c322 Monocloridrato di L-lisina, tecnicamente puro	10.000 mg

*Materia prima protetta e/o microincapsulata

COMPONENTI ANALITICI % sul tq:

Calcio	10,20
Fosforo	2,50
Sodio	5,70
Lisina	1,70
Metionina	2,30