

VC014XB30 CANTOSOL



COSA È:

Mangime complementare per uccelli da richiamo, riproduttori, e da compagnia

CODICE PRODOTTO:

COMPOSIZIONE:

lieviti inattivati, da *saccharomyces cerevisiae* (50%), calcio carbonato da rocce calciche macinate, fosfato monocalcico, sodio bicarbonato, cloruro di sodio, ossido di magnesio, frumento farinaccio, farina di frumento.

INDICATO PER:

Uccelli da richiamo, riproduttori, e da compagnia

COME SI USA:

QUANTITÀ CAPO GIORNO

Uccelli di piccola taglia (Lucherini, pispola, fringuello ecc.)	0,5 gr
Uccelli di media e grossa taglia (Allodola, tordo, merlo ecc.)	1 gr

Il prodotto può essere incorporato nei pastoncini oppure nelle granaglie umide

CONFEZIONE:

3 barattoli da 300 gr



QUANDO SI USA

Grazie alla combinazione unica di vitamine essenziali, minerali e Lievito, CANTOSOL favorisce crescita, benessere e performance, rispondendo alle esigenze di allevatori e hobbisti più esigenti. Favorisce fertilità, crescita e sviluppo embrionale, grazie alle elevate concentrazioni di Vitamina A, D3 e E. Migliora il canto e l'energia, sostenendo la vitalità in periodi importanti (riproduzione, competizioni, muta). Supporta un apparato scheletrico robusto. Contribuisce al benessere generale e alla digestione con lievito di birra ricco di vitamine del gruppo B.

ADDITIVI PER KG:

Vitamine provitamine e sostanze ad effetto analogo:

3a700i Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato)	2.500 mg
3a672a Vitamina A (Acetato di retinile)	1.000.000 UI
3a671 Vitamina D3 (colecalfiferolo)	100.000 UI
3a710 Vitamina K3 (menadione bisolfito di sodio)	220 mg
3a300 Vitamina C (Acido ascorbico)	1.000 mg
3a821 Vitamina B1 (Tiamina monoidrato)	400 mg
3a837 Vitamina B12 (Cianocobalamina)	2,5 mg
3a831 Vitamina B6 (Piridossina idrocloride)	400 mg
3a825i Vitamina B2 (Riboflavina)	600 mg
3a315 Niacinamide	2.000 mg
3a316 Acido folico	50,0 mg
3a880 Biotina	20 mg
3a841 Calcio D-pantotenato	1.000 mg
3a890 Cloruro di colina	25.000 mg

Composti di oligoelementi:

3b202 Iodio (Iodato di calcio anidro)	100 mg
3b108 Ferro (Chelato di ferro-II di idrato di glicina)	2.200 mg
3b413 Rame (Chelato di rame-II di idrato di glicina - solido)	300 mg
3b502 Manganese (Ossido di manganese-II)	1.000 mg
3b607 Zinco (Chelato di zinco di idrato di glicina - solido)	3.000 mg
3b802 Selenio (Selenito di sodio in granuli rivestiti)	12 mg

Aminoacidi, loro sali e analoghi:

3c322 Monocloridrato di Lisina, tecnicamente puro	10.000 mg
3c301 DL- Metionina tecnicamente pura	16.500 mg

Leganti:

E 551a Acido silicico precipitato ed essiccato	20.000 mg
--	-----------

COMPONENTI ANALITICI % sul tq:

Proteina grezza	26,0
Grassi grezzi	1,4
Ceneri insolubili in HCl	3,4
Fibra grezza	0,9
Ceneri grezze	37,9