

INDICAZIONI

ORNIZYM ESTROSO è ricco in proteine nobili di origine animale e vegetale, contiene grassi fonti di omega 3 e 6, vitamine, oligoelementi, lievito di birra inattivato e prebiotici. ORNIZYM ESTROSO contiene Ortica, conosciuta per le sue proprietà depurative, digestive, ricostituenti.

ISTRUZIONI PER L'USO E QUANTITÀ CONSIGLIATE

- Pappa da imbecco per l'allevamento allo stecco dei nidiacei: ammorbidire 1 parte di ORNIZYM ESTROSO in 1-3 parti di acqua pulita a temperatura di 38-40 °C fino ad ottenere l'aspetto cremoso desiderato e somministrare nel becco con stecchino o siringa apposita dalle 3 alle 6 volte al giorno secondo appetenza o secondo necessità.
- In mangiatoia a libera disposizione dei genitori dall'inizio delle cove e per tutto l'allevamento dei piccoli somministrando giornalmente la quantità consumata (nidiate numerose, crescita stentata, difficoltà di impiumamento, soggetti difficili da allevare).
- Per integrare ed equilibrare pastoncini artigianali e/o commerciali in preparazione e durante la riproduzione, lo svezzamento, la muta; dosare 30-50 g di ORNIZYM ESTROSO per kg di prodotto integrato.

AVVERTENZE

È vietata l'associazione o la somministrazione simultanea della Vitamina D₃ con la Vitamina D₂.

Evitare l'uso simultaneo con acqua da bere addizionata con cloruro di colina.

MODALITÀ DI CONSERVAZIONE

Conservare nella confezione originale.

Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce e lontano da fonti di calore.

Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso.

FORMEVET S.r.l.

Via Savona 97 - 20144 Milano (Italia)

Servizio clienti:

Tel. +39 02 4345891 - Fax +39 02 43458922

www.formevet.com - vetline@formevet.it

Officina di produzione con numero di riconoscimento
αIT000539LO

175 g, 1,5 kg

B/0216

Formevet®

Vitastab®

ORNIZYM

ESTROSO

ALIMENTO COMPLETO PER UCCELLI
DA GABBIA E DA VOLIERA:
ONNIVORI, INSETTIVORI, FRUGIVORI,
ESOTICI, INDIGENI ED IBRIDI

ALIMENTO COMPLETO PER UCCELLI DA GABBIA E DA VOLIERA: ONNIVORI, INSETTIVORI, FRUGIVORI, ESOTICI, INDIGENI ED IBRIDI

COMPOSIZIONE

Prodotti dell'industria del pane e della pasta alimentare, Semi oleosi, frutti oleosi e prodotti derivati, Prodotti di animali terrestri e prodotti derivati, Tuberi, radici e loro prodotti derivati, Cereali e prodotti derivati, Sciroppo di glucosio, Fruttosio, Pesce, altri animali acquatici e loro derivati, Semi di leguminose e prodotti derivati, Minerali e prodotti derivati, Prodotti lattiero-caseari e prodotti derivati, Sottoprodotti della fermentazione di microorganismi (0,4%), Prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (ortica) (0,2%).

ADDITIVI PER kg DI ALIMENTO COMPLETO

Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo chimicamente ben definite:

Vitamina A (Palmitato di retinile)	12'500 U.I.
Vitamina D ₃	2'000 U.I.
Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato)	50 mg
Menadione bisolfito di sodio (Vitamina K ₃)	2,5 mg
Vitamina B ₁ (Mononitrato di tiamina)	2 mg
Vitamina B ₂ (Riboflavina)	5 mg
Calcio D-pantotenato	11,25 mg
Vitamina B ₆ (Cloridrato di piridossina)	5 mg
Vitamina B ₁₂ (Cianocobalamina)	0,02 mg
Niacinamide	35 mg
Acido folico	1 mg
Biotina	0,15 mg
Cloruro di colina	347,3 mg

Composti di oligoelementi:

Carbonato ferroso	103,5 mg	Iodato di calcio anidro	1,54 mg
Solfato rameico pentaidrato	19,65 mg	Ossido di zinco	93 mg
Ossido manganoso	167,7 mg	Selenito di sodio	0,438 mg

Antiossidanti:

Butilidrossitoluene (BHT)	150 mg
---------------------------	--------

COMPONENTI ANALITICI E RELATIVI TENORI

Proteina grezza	26,2%	Ceneri grezze	4,2%
Oli e grassi grezzi	14%	Calcio	1,1%
Fibra grezza	2,5%	Fosforo	0,7%

Lotto n.: Da consumarsi preferibilmente entro:

ZONA TIMBRATURA