

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: ammorbire 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 apposta 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 - Non è consentito l'uso simultaneo di 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
aIT000539LO del 25/09/2013

175 g



A934017967

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, Pesce, altri animali acquatici e loro prodotti, Semi di leguminose e prodotti derivati, Prodotti lattiero-caseari e prodotti derivati, Fruttosio, Minerali e prodotti derivati, Prodotti e sottoprodotti ottenuti dalla fermentazione tramite microrganismi inattivati con conseguente assenza di microrganismi vivi (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 D₃ (Colecalciferolo) 2'000 U.I. - Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato) 50 mg - Menadione bisolfato di sodio (Vitamina K₃) 2,5 mg - Vitamina B₁ (Mononitrato di tiamina) 2 mg - Vitamina B₂ (Riboflavina) 5 mg - Calcio D-pantotenato 11,25 mg - Vitamina B₆ (Cloridrato di piridossina) 5 mg - Vitamina B₁₂ (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 di ferro (II) (siderite) 103,5 mg (Fe 49,887 mg) - Solfato di rame(II) pentaidrato 19,65 mg (Cu 5,010 mg) - Ossido di manganese (II) 167,7 mg (Mn 129,799 mg) - Iodato di calcio anidro 1,54 mg (I 1,002 mg) - Ossido di zinco 93 mg (Zn 74,679 mg) - Selenito di sodio in granuli rivestiti 0,438 mg (Se 0,2 mg)

Antiossidanti: Butilidrossitoluene (BHT) 150 mg

COMPONENTI ANALITICI E RELATIVI TENORI

Proteina grezza 26,2% - Grassi grezzi 14% - Fibre grezze 2,5% - Ceneri grezze 4,2% - Calcio 1,1% - Fosforo 0,7%

Da consumarsi preferibilmente entro:

ZONA TIMBRATURA

C/1019