

INDICAZIONI

ORNIZYM POSATO è ricco in proteine nobili costituite da aminoacidi essenziali ramificati (per lo sviluppo scheletrico-muscolare) e solforati (per lo sviluppo di penne e piume della livrea), contiene grassi fonti di omega 3 e 6, vitamine, oligoelementi, lievito di birra inattivato e prebiotici.

ISTRUZIONI PER L'USO E QUANTITÀ CONSIGLIATE

- Pappa da imbecco per l'allevamento allo stacco dei nidiacei: ammorbidire 1 parte di ORNIZYM POSATO 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 POSATO per kg di prodotto integrato.

AVVERTENZE

Non è consentito l'uso contemporaneo di vitamina D₂.

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
αT000539LO del 25/09/2013

750 g

D/0420



A934017942

formevet®

Vitastab®

**ORNIZYM
POSATO**

ALIMENTO COMPLETO PER UCCELLI GRANIVORI:
CANARINI DI FORMA E POSIZIONE, DA CANTO,
DI COLORE MELANINICI, PSITTACIDI
DI TAGLIA MEDIO-PICCOLA

**ALIMENTO COMPLETO PER UCCELLI GRANIVORI: CANARINI DI FORMA
E POSIZIONE, DA CANTO, DI COLORE MELANINICI,
PSITTACIDI DI TAGLIA MEDIO-PICCOLA.**

COMPOSIZIONE - Prodotti dell'industria del pane e della pasta alimentare, Semi oleosi, frutti oleosi e prodotti derivati, Prodotti di animali terrestri e prodotti derivati, Cereali e prodotti derivati, Tuberi, radici e loro prodotti derivati, Sciroppo di glucosio, 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%).

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 (Colecalciferolo)	2'000 U.I.
Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato)	50 mg
Menadione bisolfato 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 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	25,2%	Calcio	1%	Valina	1,2%
Grassi grezzi	14,1%	Fosforo	0,9%	Lisina	1,4%
Fibre grezze	2,3%	Leucina	1,9%	Metionina	0,3%
Ceneri grezze	3,9%	Isoleucina	1,1%	Cisteina	0,4%

Lotto n.: Da consumarsi preferibilmente entro:

ZONA TIMBRATURA