

AVIFENOL TNB

FENOLI E POLIFENOLI CONCENTRATI

MANGIME COMPLEMENTARE PER TUTTE LE SPECIE

Contiene: Fenoli e polifenoli concentrati ottenuti da lignocellulosa idrolizzata (05128-IT Feed Material Register), cloruro di magnesio, farina di frumento tenero (*)= biologica - 85,73% di s.s. agricola totale; - 2,13% di s.s. da agricoltura biologica sul totale; - 83,60% di s.s. agricola convenzionale; - 14,27% di s.s. non agricola. ADDITIVI (per Kg)

Composti di oligoelementi: - 3b502 Ossido di manganese (II) - Manganese mg 2.610 - 3b802 Selenito di sodio in granuli rivestiti Selenio mg 10,0

DESCRIZIONE

L'efficacia del prodotto è dovuta allo speciale legame chimico che si è riusciti ad ottenere e alla successiva formazione di strutture polimeriche ad alto peso molecolare. Il legame chimico ottenuto nel procedimento produttivo e la polimerizzazione delle molecole vegetali (polifenoli) producono una macromolecola che nell'intestino in parte si dissocia e diventa assimilabile. I principi attivi contenuti in Avifenol TNB vantano una differente idrosolubilità e vengono attaccati più facilmente dalle lipasi gastrointestinali.

Avifenol TNB permette di mantenere il pH del tratto intestinale su valori ottimali, i polifenoli polimerizzati liberano la loro parte acida che a livello cecale conferisce gli effetti di:

- Modulazione del pH.
- Crescita di batteri benefici
- Controllo dello sviluppo di batteri patogeni
- Migliori indici di performance

AZIONE

I composti polifenolici liberati non si legano alle proteine alimentari bensì formano attraverso il legame con urea e urati, pseudo alginati responsabili dell'azione protettiva della mucosa dall'aggressione dei patogeni. Avifenol TNB si è dimostrato efficace come alternativa all'applicazione del farmaco nel controllo delle patologie enteriche causate sia da batteri Gram+ che Gram-.

DOSAGGIO

Da somministrare nel mangime finito in ragione dello 0,2% - 0,3%.

I dosaggi possono variare in funzione della situazione sanitaria dell'allevamento. Il servizio tecnico è a disposizione per consigliare il dosaggio.

CONFEZIONI

Disponibile in sacchi da kg.20 e big bag da kg.1000.

Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore.

Da consumare entro 12 mesi dalla data di produzione.

Certificato FAMI-QS