

“FARMING” Snc

di Rossi Francesco & C.

8, viale dell'Agricoltura

23037 – TIRANO (SO)

Tel/Fax: 0342/701387

E-Mail: farming@tiscali.it

Data prima emissione.....: **Maggio 2007**

Ultimo aggiornamento.....: **15/01/19**

SCHEDA TECNICA: MINER-OIL[®]

Denominazione Prodotto:

MINER-OIL “.....” (dove “.....” equivale ad un Ns. riferimento interno di riconoscimento).

Applicazione:

Alimentazione zootecnica.

Classificazione:

Mangime Complementare Minerale (coadiuvante alimentare).

Funzione prodotto:

Potenziatore NATURALE della Prevenzione Sanitaria nell'apparato digerente, per TUTTI GLI ANIMALI, dalla Nascita alla Macellazione, proporzionatamente miscelato nella razione.

Descrizione prodotto:

Miscela di Minerali ed Aromi Vegetali (Naturali e Natural-Identici) bio-disponibili e stabilizzati.

Attività prodotto:

Complesso ANTIBATTERICO Naturale appositamente studiato per indurre un CONTROLLO BATTERIOSTATICO preventivo nell'apparato digerente di tutti gli animali.

Componenti prodotto:

Silice Idrata colloidale di Magnesio - Aromi Vegetali (Naturali e Natural-Identici) - Acidi Organici stabilizzanti (Esteri).

Principi Attivi nel prodotto t.q.: FENOLI = 14% - ALDEIDI = 14% - ESTERI = 5%

Minerali nel prodotto Tal quale: SiO₂ = 35,7% - MgO = 14,7% - Al₂O₃ = 1,4% - CaO = 1,4%
Fe₂O₃ = 0,6% - Na₂O = 0,4% - K₂O = 0,4%

N.B. = Questi Ossidi non sono liberi, ma costituiscono la struttura del Silicato.

Analisi Chimica su Tal quale:

Umidità max.....28,0%

Protidi grezzi..... 0,3%

Lipidi grezzi..... 1,9%

Cellulosa grezza..... 0,1%

Ceneri grezze..... 60,9%

Estrattivi Inazotati..... 8,8%

Energia Metabolizzabile/Netta... non definita.

Minerali contenuti..... riportati sopra.

Principi attivi contenuti..... riportati sopra.

Supporto minerale totale..... 67%

Aromi Vegetali stabilizzati..... 28%

Acidi Organici stabilizzanti..... 5%

Informazioni Generali:

- il metodo di aromatizzazione attuato rende il prodotto oleoso al tatto.
- tutti i componenti del prodotto sono autorizzati per la nutrizione animale.
- è indicato per TUTTI gli animali, dalla nascita alla macellazione.
- non ha azione ormonale o anti ormonale.
- è Antibiotico resistente.
- è Termo-resistente e quindi non si altera alle temperature normalmente utilizzate per la pellettatura e per l'estrusione.
- può essere miscelato con qualsiasi materia prima poiché non esistono controindicazioni.
- non richiede tempi di sospensione.
- non necessita di ricetta.

L' Attività ANTIBATTERICA di MINER-OIL* deriva da "Composti FITO-Terapici"...

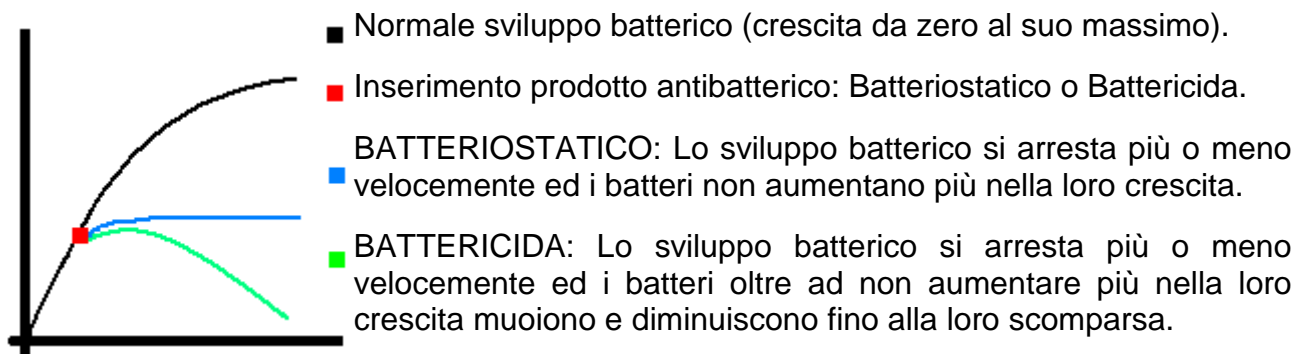
--- TRATTATI con nostro specifico procedimento (metodo Plus Z/2606/62/R - ndr).

--- BIO-DISPONIBILI (inglobati in un sistema reticolare a base di Ciclo-Destrine).

--- STABILIZZATI (principio attivo protetto dalla degradazione e dall'ossidazione).

--- BATTERIOSTATICI ad ampio spettro di azione: gram+ / gram- / lieviti e probabilmente anche su virus (protozoi e parassiti unicellulari quali coccidi - istomoniasi - tricomoniasi).

SVILUPPO Batterico: Effetto dei prodotti Antibatterici sullo sviluppo batterico base:



MINER-OIL* presenta una "attività BATTERIOSTATICA" in laboratorio superiore al 95%

ATTIVITA' INIBENTE dei nostri composti Fito-Terapici:

I "Composti FITO-TERAPICI" utilizzati in MINER-OIL* apportano nel prodotto puro (tal quale) azione INIBENTE. Tuttavia, come dimostra la Membrana di Dialisi (*), tale azione è esclusivamente di natura Organica (Macro Cellule) accettata dalle vigenti leggi in materia.

(*) Analisi di Laboratorio specifica: Verifica dell'Inibenza basata sul "Test della membrana di Dialisi".

BIO-DISPONIBILITA' dei nostri composti Fito-Terapici:

I "Composti FITO-TERAPICI" utilizzati in MINER-OIL* sono conglobati (complesso di inclusione) in un sistema reticolare a base di CICLO-DESTRINE che ne proteggono il principio attivo dalla degradazione e dalla ossidazione, aumentandone la stabilità e la bio-disponibilità a vantaggio dell'efficienza terapeutica. Inoltre esse favoriscono un rilascio controllato e modulato del principio attivo e rendono idrosolubili molecole di per se stesse esclusivamente liposolubili.

La percentuale di "CICLO-DESTRINE" contenute nel prodotto secco è superiore al 12%

Azione BATTERIOSTATICA dei nostri composti Fito-Terapici:

I "Composti FITO-TERAPICI" utilizzati in MINER-OIL* agiscono prevalentemente sulla struttura di rivestimento della cellula batterica, agendo su più elementi vitali (sia costitutivi che funzionali) della stessa in maniera contemporanea, combinata e sinergica.

USO e DOSAGGIO di MINER-OIL*:

DOSAGGIO MINIMO...: grammi 100 per quintale di alimento (sostanza secca).

Utilizzare durante tutto il normale ciclo produttivo dell'animale. L'utilizzo a questo dosaggio favorisce la massima "Attività BATTERIOSTATICA" nell'apparato digerente.

DOSAGGIO MASSIMO: grammi 150 per quintale di alimento (sostanza secca).

Utilizzare nei "periodi critici" del ciclo produttivo dell'animale. L'utilizzo a questo dosaggio favorisce la massima "Attività Simil-BATTERICIDA" nell'apparato digerente.

IN GENERALE: nei concentrati e nelle alimentazioni liquide o umide (quali brode, latte, sostituti del latte, insilati, ecc) fare in modo che essi contengano il dosaggio di prodotto necessario alla quantità totale di alimenti vari ingeriti dall'animale (sostanza secca totale).

PERIODI CRITICI: nascita, svezzamento, ristallo, cure sanitarie ovvero in tutte quelle situazioni particolarmente note d'allevamento dove gli animali sono sottoposti a prevedibili "stress alimentari, ambientali o sanitari" e quindi necessitano di un aiuto superiore per prevenire l'insorgenza o contrastare l'anomalia digestiva a cui sono sottoposti.

Il nostro servizio tecnico è a Vs. disposizione per ulteriori indicazioni e suggerimenti d'uso.

Manipolazione del prodotto:

La natura dei componenti di MINER-OIL* possono creare le seguenti reazioni (solo prodotto puro, tal quale; la successiva diluizione al dosaggio di utilizzo ne elimina tali problematiche):

- per contatto può causare irritazione. Evitare il contatto diretto con occhi e pelle.
- per inalazione può causare sensibilizzazione. Evitare l'inalazione diretta e prolungata.
- per ingestione può causare grave irritazione alle pareti interne dell'alto apparato digerente.

Nella manipolazione di MINER-OIL* applicare le normali misure di sicurezza e di prevenzione della comune pratica industriale: locali sufficientemente aerati - proteggere adeguatamente mani, pelle, occhi - non ingerire il prodotto.

Confezioni:

Sacchi da kg. 25 (sacco carta multistrato esterno con sacco plastica interno).

Ogni altra confezione, da definire con il nostro settore commerciale.

Scadenza:

Preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione.

Conservazione:

Il prodotto deve essere conservato in luogo fresco e lontano da luce solare e fonti di calore dirette. A confezione aperta, mantenere il prodotto al riparo dalla luce.

Referente per ulteriori informazioni o indicazioni:

Dr. ROSSI Francesco – Cell. 335-5389774

FARMING Snc