



ENTEROPHYT Emulsion



Forma: emulsione liquida

Come coadiuvante nei "processi acuti" di tipo infettivo-infiammatorio (ambientali, climatici quali diarrea, tosse, ecc.)



- **Forme di diarrea aspecifica** "sine causa" indipendentemente dalla causa .
- **Forme respiratorie aspecifiche** (stress da parto e da cause diverse, ecc.)




- **Febbre e tosse** (bruschi cambi stagionali ed ambientali con ripercussioni a carico dell'apparato intestinale, respiratorio e/o urogenitale, sindromi da stress vari, vaccinazioni, ecc.)



Cos'è l'Enterophyt Emulsion

È un "pool fitoterapico" costituito da **lavorati di piante aromatiche officinali** (*Tymus vulgaris*, *Calendula Officinalis*, *Origanus Vulgaris*, ecc.) **defibrate e concentrate esclusivamente per via meccanica a bassa temperatura (<35C°) che consente la massima concentrazione della parte medicamentosa intracellulare** (il trattamento viene eseguito a freddo senza l'impiego di solventi chimici o di trattamenti termici o di distillazione), L'azione "**simbio-terapeutica**" **multipla e sinergica di tipo farmaceutico** conferisce al prodotto una caratteristica unica ed originale in grado di **coadiuvare le terapie "classiche" e parzialmente anche di controllare gli "status" infettivo-infiammatori e le performance immunitarie, migliorando contemporaneamente la salute degli animaliche lo utilizzano.**

Nutrivit 

MANGIME COMPLEMENTARE PER TUTTE LE SPECIE ANIMALI

ENTEROPHYT EMULSION



COMPONENTI ANALITICI	ADDITIVI PER KG
Proteina grezza 0,08 %	Emulsionanti, stabilizzanti, addensanti e gelificanti
Olie grassi grezzi 0,23 %	E484; Rinnoleato di glicarina polie-tilene-glicole
Cellulosa grezza 0,05 %	COMPOSIZIONE
Ceneri grezze 0,12 %	Mix di piante officinali de fibrate meccanicamente, e micronizzate a bassa temperatura [concentrazione della parte intracellulare; processo di lavorazione unico ed originale di tipo farmaceutico] di piante aperitive officinali [Tymus vulgaris, Calendula officinalis, Origanum vulgare, Medicago sativa], Zucchero, Sorbitolo.
Calcio 0,02 %	IL PRODOTTO CONTIENE CEREALI E/O LORO FARINE E O ZUCCHERI
Fosforo 0,03 %	
Sodio 0,02 %	
Magnesio 0,01 %	
Linina 0,00 %	
Metionina 0,00 %	

USO E DOSI D'IMPIEGO:
Da miscelare accuratamente nei mangimi di tutte le specie animali in ragione di g. 300-500 ogni 100 kg di mangime, garantendo un uso variabile, a seconda delle necessità, per 5-10 giorni, ripetere se necessario.
Garantire comunque:
- Ruminanti adulti (Vacche, Vitelloni etc...) ml. 30 - 60 capo / gg
- Vitelli, piccoli ruminanti e puledri: g.5-10 capo/gg (10-15 ml x 100 Kg di peso vivo) x 5/ 6 gg
- Agnelli e capretti: g.2,5 - 5 capo/gg x 5/6gg
- Volatili, come coadiuvante i trattamenti terapeutici: 140 - 200 ml. / 100lt. di acqua di bevanda
- Suinetti: 1 ml direttamente in bocca x 1 o 2 giorni

Prodotto in Francia da COFATHIM
rue d'Epinal
70210 Vauvillers
con autorizzazione N° α-FR70526001



Peso netto all'origine
in confezione da

1LO 5LO

PERIODO DI CONSERVAZIONE :
Prodotto 24 (ventiquattro) mesi dalla
data di conservazione minima
Da consumarsi preferibilmente entro il

Lotto N°

Uso e dosi d'impiego:

Complemento alimentare da impiegarsi come coadiuvante le terapie **enterico-respiratorie nei mangimi per vitelli, puledri, agnelli, capretti, bufaletti, suinetti, volatili, ecc.** per periodi di una settimana.

- Ruminanti adulti (vacche, vitelloni, bufale), cavalli con problemi enterici e/o respiratori): ml 30÷60 capo/gg x 1 settimana.
- Vitelli, piccoli ruminanti adulti e puledri (con forme diarroiche e polmonari aspecifiche) in ragione di 5÷10 ml capo/gg - (10 ÷ 15 ml /100 Kg di peso vivo per una settimana.
- Agnelli, capretti (enteriti e forme polmonari aspecifiche g 5÷10 capo/gg direttamente in bocca agli animali) vivo per una settimana.
- Nei suinetti sotto scrofa alimentati con latte ricostituito e/o pappa alla dose di g.1,0 x lt di alimento, vivo per una settimana e/o direttamente in bocca x 1-2 gg
- Volatili: come coadiuvante nei trattamenti terapeutici alla dose di: 140 -200 ml per 100 lt di acqua di bevanda

