



EM Nutri Booster

Mangime complementare liquido
per ruminanti

La Linea NUTRI

NUTRI è una linea di mangimi e soluzioni tecnologiche dedicati all'allevaamento. Sviluppati a partire da ingredienti vegetali certificati e appositamente selezionati.



Vantaggi principali

- Stimola l'attività ruminale e intestinale
- Riduce il **carico di tossine**
- Migliora la salute generale e favorisce una pronta ripresa
- Supporta gli animali in **situazioni di stress**, come il post-parto, inappetenza o blocchi ruminali.

Formula naturale e innovativa

EM Nutri Booster è un prodotto specifico per l'allevamento dei ruminanti, formulato con ingredienti vegetali certificati e appositamente selezionati, arricchito con **BioChar (carbone vegetale attivo)**.

EM Nutri Booster stimola efficacemente l'attività ruminale e intestinale, favorendo un rapido ripristino delle loro funzioni.

Grazie alla presenza del BioChar, il prodotto aiuta a **ridurre il carico di tossine**, migliorando la salute generale del rumine e dell'intestino.

È particolarmente indicato per supportare l'animale in **situazioni di stress** post-parto, fasi di inappetenza o blocchi ruminali, favorendo una pronta ripresa e un miglior assorbimento dei nutrienti.

Con BioChar



EM Nutri Booster

Mangime complementare liquido
per ruminanti



Proprietà chimico fisiche

Aspetto = liquido
pH = <3,6

Colore = marrone scuro, leggermente opaco

Odore = agrodolce

Sapore = acido

Confezioni

Bottiglia 1 LT
Tanica 5 LT

Componenti

	EM Nutri Booster
Acqua	95,3%
Proteina Grezza	0,22%
Grassi Grezzi	0,30%
Ceneri Grezze	1,40%
Fibra Grezza	0,1%
Sodio	0,63%
Fosforo	0,0%
Listina	0,0%
Metionina	0,0%

 NO OGM

 Con Biochar

 Supporta attività ruminale

EM Nutri Booster

EM NUTRI BOOSTER è un mangime complementare liquido sviluppato per supportare la salute dei ruminanti. La sua composizione è specificatamente studiata per migliorare l'efficienza digestiva grazie ad una miscela di estratti vegetali (come Echinacea, Foeniculum e Mentha piperita), arricchita con **biochar** (carbone vegetale attivo). Disponibile in bottiglie da 1 litro e taniche da 5 litri, il prodotto ha un pH inferiore a 3,6. Specifico per l'uso su bovini, il mangime si somministra tal quale, favorendo il benessere degli animali in fasi di stress, inappetenza e blocchi ruminali.

Composizione

- Acqua
- Melasso di canna da zucchero (saccarosio 2,5%) biologico
- Cloruro di sodio
- Prodotti ottenuti dalla trasformazione di vegetali (Echinacea purpurea sommità essicate, Foeniculum vulgare semi essiccati, Mentha piperita foglie essicate, Achillea millefolium sommità essicate, Galega officinalis sommità essicate, Crataegus oxyacantha fiori e foglie essicate, Taraxacum officinale radice essiccatata).
- Biochar (carbone vegetale attivo)

Istruzioni per l'uso e razione giornaliera

Bovini con peso maggiore a 400 kg: effettuare un'unica somministrazione tal quale, di 500 ml e 500 ml dopo 12 ore.

Bovini con peso inferiore a 400 kg: effettuare un'unica somministrazione tal quale, di 250 ml e 250 ml dopo 12 ore.

Mantenimento: 0,2% della S.S.

USO PREVISTO

Per maggiori informazioni o supporto si consiglia di contattare il vs. tecnico di riferimento od il produttore prima dell'uso.

VALIDITÀ DEL PRODOTTO

1 anno dalla data di produzione nel contenitore sigillato. Da consumarsi entro la data di scadenza indicata. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservato. Consumare il prodotto entro 3 settimane dalla data di apertura della confezione.

AVVERTENZE

Se il colore e l'odore dovessero cambiare in modo evidente, sospendere l'impiego. Il prodotto non rappresenta alcun rischio per l'uomo e per l'ambiente. All'utilizzo, consultare scheda informativa di sicurezza del prodotto. Si consiglia di tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini. Il produttore ed il distributore non rispondono dell'uso improprio del prodotto. Eventuali rigonfiamenti dei contenitori non pregiudicano la qualità del prodotto.

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Conservare al riparo dalla luce, dal gelo, da fonti di calore e al riparo dai raggi solari. Mantenere a temperature inferiori ai 25°C. Chiudere bene la confezione dopo l'utilizzo.