



**EMITA**  
MICROORGANISMI EFFETTIVI  
ORIGINALI



# EM Bio Control

Prodotto microbiologico per la cura degli ambienti zootecnici

## La Linea AMBIENTE SANO

La LINEA AMBIENTE SANO offre soluzioni innovative per garantire la pulizia e la **salubrità degli ambienti zootecnici**.

Grazie alla Tecnologia EM, i nostri prodotti riducono efficacemente **odori sgradevoli**, limitano la **proliferazione di patogeni** e migliorano le condizioni generali degli spazi, promuovendo un **ambiente più sicuro e sano** per gli animali e gli operatori.

## Formula naturale e innovativa

**EM Nutri Active** è il risultato di una combinazione unica di ingredienti naturali di alta qualità, progettata per offrire il massimo beneficio ai tuoi ruminanti.

**EM Nutri Active** è formulato per integrarsi perfettamente nella razione giornaliera, migliorandone il valore nutrizionale e sostenendo il benessere generale degli animali. La sua azione contribuisce a una digestione efficiente, migliorando la salute del rumine e favorendo

## Vantaggi principali

- ✓ Favorisce la **salubrità degli ambienti zootecnici**.
- ✓ Riduce gli **odori sgradevoli**.
- ✓ Migliora il **benessere animale**.



# EM Bio Control

Prodotto microbiologico per la cura degli ambienti zootecnici



## Proprietà chimico fisiche

**Aspetto** = liquido  
**pH** = <3,3  
**Colore** = bruno  
**Odore** = agrodolce  
**Sapore** = agrodolce

## Confezioni

Tanica 5, 10, 20 LT  
Cisternetta IBC 1000 LT

## Materie prime

Il prodotto è una miscela contenente una formula proprietaria di microrganismi, un substrato di alimentazione, Cloruro di sodio e Biochar (carbone vegetale attivo).



Favorisce  
i processi  
biologici



Abbatte i cattivi  
odori



Scioglie le  
incrostazioni

## EM Bio Control

**EM BIO CONTROL** è appositamente formulato per garantire l'igiene e la salute degli ambienti destinati all'allevamento di animali da produzione (bovini, equini, suini, conigli, e avicoli).

Il prodotto promuove un equilibrio biologico ottimale all'interno delle stalle, riducendo il rischio di infezioni batteriche e contribuendo a contenere l'eccessiva produzione di gas in stalla.

### Composizione

- Acqua
- Melasso di canna da zucchero (saccarosio 2,5%)
- Fermenti lattici
- batteri fotosintetici
- lieviti
- estratti vegetali di agrumi da fermentazione

### Principi Attivi:

Culture di batteri (CFU/g):

Lattobacilli > 10

Batteri fotosintetici > 10<sup>3</sup>

Lieviti > 10<sup>3</sup>

Non contiene microrganismi sintetici né organismi geneticamente modificati.

### Modalità d'uso

Durante le prime due settimane, si consiglia di applicare quotidianamente 8 ml di prodotto per metro quadrato. Successivamente, ridurre la dose a 4 ml per metro quadrato al giorno. Si consiglia di diluire il prodotto in acqua al 5%.

Per ottenere i migliori risultati, si raccomanda di consultare il servizio tecnico prima dell'uso.

### CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco, asciutto ed al riparo dai raggi solari e dal gelo ad una temperatura inferiore a 25° C. Richiudere la confezione dopo l'uso. EM BIO CONTROL si presenta di colore giallognolo chiaro, con odore agrodolce e pH da 3,3 a 3,6. Nel caso di forti variazioni di colore e odore o di pH non utilizzare e contattare il servizio tecnico ai recapiti indicati in etichetta.

### AVVERTENZE

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 sono fisiologici e non pregiudicano la qualità del prodotto.