



# MBL FARM Poultry

Attivatore batterico in polvere per il trattamento delle deiezioni avicole e cunicole nelle lettiera

## DESCRIZIONE

**MBL FARM Poultry** è un attivatore biologico in polvere, composto da una miscela di ceppi batterici sporigeni, che viene impiegato per metabolizzare nelle lettiera le deiezioni liquide e solide degli allevamenti avicoli e cunicoli.

**MBL FARM Poultry** attenua fortemente gli odori sgradevoli, stimola la nitrificazione biologica e riduce la concentrazione di ammoniaca e delle sue esalazioni. Può essere utilizzato sia in ambienti aerobici sia anaerobici.

**MBL FARM Poultry** sviluppa una specifica e benefica attività microbica, orientando positivamente le fermentazioni batteriche che avvengono nella lettiera, assicurandone la compattezza, l'asciugatura e allungando i tempi di ricambio della stessa.

**MBL FARM Poultry** contribuisce a mantenere un ambiente più salubre e consente di generare un notevole risparmio sia in termini di lavoro che in termini economici.

L'utilizzo di **MBL FARM Poultry** contribuisce a ridurre l'impatto ambientale negli allevamenti, contribuendo all'igiene degli ambienti, nonché al miglioramento delle condizioni di vita degli animali, della resa e di lavoro degli operatori.

## VANTAGGI

- Drastica riduzione degli odori e delle esalazioni ammoniacali
- Diminuisce l'umidità della lettiera
- Aumenta il confort degli animali nell'allevamento e di conseguenza la resa
- Significativa riduzione delle mosche e degli insetti
- Permette di limitare il volume della lettiera e il quantitativo di letame da rimuovere
- La lettiera trattata, subisce un aumento della velocità di trasformazione e maturazione della stessa, regolando correttamente il ciclo dell'azoto e aumentandone le proprietà di concimazione

## ISTRUZIONI D'USO

Utilizzare **MBL FARM Poultry** in polvere tal quale, spargendolo in modo uniforme, a spaglio.

### Dosaggio nelle lettiera:

Distribuire sulla lettiera 10 kg. per 1.000 m<sup>2</sup> (10 gr. per m<sup>2</sup>) di **MBL FARM Poultry**. Dopo circa 20 giorni dall'immissione degli animali consultare eventualmente il nostro staff tecnico per valutare ulteriori trattamenti.



### Dosaggio sui nastri trasportatori e vasche di accumulo:

Diluire 1 Kg di **MBL FARM Poultry** in 15/20 litri di acqua tiepida, aggiungendo 1Kg di deiezione, possibilmente insufflare aria e agitare la miscela per 2-3 ore prima dell'applicazione.

Dosare giornalmente sul nastro trasportatore o nella vasca di raccolta 2 litri di soluzione per ogni m<sup>3</sup> di liquame prodotto dall'allevamento.

Utilizzare con un pH compreso tra 5.5 e 9.5 e con una temperatura ambientale tra +6 e +45°C.

Applicare uniformemente il prodotto nell'impianto o sulle superfici da trattare replicando il trattamento di mantenimento con regolarità.

## PROPRIETÀ

- **Aspetto:** polvere bruno chiaro
- **Odore:** percettibile
- **Tossicità:** non tossico
- **Stabilità al calore:** eccellente
- **Intervallo di pH:** 6,5-8,0
- **Solubilità in acqua:** completa
- **Concentrazione batterica (U.f.c.\*):** 1 x 10<sup>9</sup> gr. \*unità formanti colonie
- **Produzione enzimatica:** lipasi / proteasi / amilasi / cellulasi
- **Chemiotassi:** positiva
- **Metabolismo:** anaerobico facoltativo ed aerobico
- **Peso specifico:** 1070 gr/lt circa
- **Biodegradabilità:** non contiene tensioattivi
- **Pool batterico:** spore stabilizzate, del genere Bacillus, naturali (non O.G.M.)
- **Classificazione:** gruppo 1 secondo D.Lgs. nr. 81/08

## CONFEZIONI

Barattoli da 1-5-20 kg. con misurino in plastica con capacità 50 grammi.

## CONSERVAZIONE STOCCAGGIO

36 mesi ca (se correttamente conservato, in recipienti chiusi). Conservare in luogo fresco e al riparo dalla luce e da fonti di calore.

**Kemper S.r.l.**

Via Ponterosso, ncm  
25020 DELLO (BS) Italy  
P.I.: 02107240984  
Tel.: +39 030 9771066  
Fax: +39 030 9771067  
www.microbiolife.com  
info@microbiolife.com



Cod. K0099985 – Rev 01 – del 18/02/2022

## NOTE

I dati riportati nella presente scheda tecnica sono stati redatti al meglio delle nostre conoscenze e descrivono le caratteristiche medie indicative del prodotto. Tali informazioni non costituiscono specifica di vendita. Prodotto destinato esclusivamente per usi professionali. Per le informazioni in materia di trasporto e manipolazione, consultare la scheda di dati di sicurezza.