

Micropan Liquam Flow

Scheda Tecnica

COMPOSIZIONE

Microrganismi utili selezionati da fermentazione controllata	Biocatalizzatori naturali ricchi di oligoelementi
Componente enzimatica	Fattori di crescita microbica naturali
Principi attivi di matrice algale	Supporti nutrizionali vegetali



Non contiene microrganismi o materie prime geneticamente modificate.

CARATTERISTICHE FISICHE

Stato fisico	Solido - pastiglia	Infiammabilità	-----
pH in soluzione	7,5 ± 0,7	Schiuma	Nulla
Umidità	8,0 % ± 1,5	Colore	Beige

DESCRIZIONE del PRODOTTO

Bioattivatore con formula appositamente studiata per ottimizzare le reazioni di biodegradazione e favorire la mineralizzazione della componente organica dei liquami zootecnici di varia natura. La sua forma e le dimensioni ne ottimizzano il dosaggio e la somministrazione consentendo il passaggio agevole attraverso i grigliati.

Utilizzato negli allevamenti zootecnici migliora il microclima dell'allevamento, riducendo le dannose esalazioni ammoniacali, oltre a prevenire la formazione di prodotti maleodoranti (indolo, scatolo ed altri) aiutando a migliorare le condizioni di benessere dell'animale e la produttività.

Evita la formazione di crostoni nella fossa liquami e di intasamenti nelle canalizzazioni. Consente un notevole risparmio dei consumi di acqua nelle fasi di lavaggio con conseguente riduzione sia del volume di liquame prodotto che dei costi di movimentazione. Favorisce i processi di rimozione dell'azoto e di stabilizzazione dei liquami migliorandone le caratteristiche agronomiche e riducendo l'impatto ambientale derivante dallo spandimento.

MODALITÀ d'USO:

- **Allevamenti zootecnici:**

Distribuire uniformemente attraverso i grigliati, fessurati, pavimenti di allevamenti zootecnici, il prodotto in ragione di 1 pastiglia alla settimana ogni 2 mc di fossa liquami presente in allevamento per le prime 3 settimane (fase d'urto), per poi passare a 1 pastiglia per 10 giorni ogni 2 mc di fossa liquami (fase di mantenimento). Si consiglia di iniziare il trattamento con fosse di liquami vuote o con una quantità di liquame presente inferiore ad 1/3 della capacità di stoccaggio. Ciascuna pastiglia ha un peso di 50g ± 5.

NB: I dosaggi sopra riportati sono indicativi e possono subire variazione a giudizio del tecnico in relazione a specifiche esigenze.

MODALITÀ di CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dai raggi solari. La data di scadenza entro cui è preferibile utilizzare il prodotto è riportata in etichetta.