



XLIT Lettieria Sana

Migliore benessere animale

POLVERE DI ROCCIA

Benefici

- ✓ Riduce l'umidità, mantenendo la zona di stabulazione più asciutta
- ✓ Rallenta la produzione di gas volatili e neutralizza gli odori sgradevoli
- ✓ Crea un ambiente inospitale per i parassiti

Caratteristiche

La Farina di Basalto® XLIT Lettieria Sana per uso ambientale si utilizza in zootecnia. La Farina di Basalto® XLIT Lettieria Sana agisce tramite un effetto tampone, captante e di umidificazione. Rallenta la produzione di gas volatili, riducendo le componenti gassose che hanno effetti dannosi sulla salute degli animali. L'uso regolare della Farina di Basalto® XLIT Lettieria Sana permette di ridurre l'umidità nella zona di stabulazione.

Composizione

La Farina di Basalto® XLIT Lettieria Sana è composta esclusivamente da farina di roccia basaltica ottenuta per macinazione meccanica del materiale estratto. Per maggiori informazioni riguardo la composizione minerale e le caratteristiche fisico-chimiche si rimanda alla scheda tecnica specifica.

Dosi e modalità di utilizzo

La Farina di Basalto® XLIT Lettieria Sana si utilizza nelle zone di stabulazione degli animali, come cuccette o box. Con distribuzione a secco. Per i sistemi di allevamento con lettiere permanenti si consiglia di distribuire il prodotto sul fondo, prevedendo, poi, aggiunte periodiche sulla superficie.

Dosi consigliate	Dose Kg/ha
Zone di stabulazione (cuccette o box)	300 - 800 g/m ²
Per accelerare i processi di maturazione e stabilizzazione del liquame	2 - 3 Kg/m ³

La Farina di Basalto® XLIT Lettieria Sana non è idonea all'utilizzo con botti irroratrici/atomizzatori.

Precauzioni

Durante la manipolazione si consiglia l'uso di mascherina antipolvere, guanti ed occhiali, come previsto dalla buona prassi di igiene del lavoro. Il prodotto non è tossico se ingerito o inalato, e non provoca problemi se viene a contatto con la pelle, se non in caso di allergie specifiche al prodotto. Se inalato o se viene a contatto con gli occhi può creare fastidio come una polvere e quindi lavare abbondantemente con acqua fredda.

Avvertenze

Conservare il prodotto in luogo asciutto e ventilato. Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti. **Il prodotto non ha scadenza.**



PER USO AMBIENTALE nelle produzioni zootecniche

Formulato: polverulento
Granulometria: 30 - 200 µm



PRODOTTO CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA



CONFEZIONI: 20 Kg - Big Bag fino a 1000 Kg



Prodotto certificato Mezzi Tecnici AIAB
Certificato - n. 05/MT/2018
Utilizzabili in Agricoltura Biologica



ICMQ-258224 EPD del 18/12/2024
epditaly.it