



I dati riportati si riferiscono alle prove di Controllo Qualità in condizioni ambientali normalizzate. Applicazioni pratiche di cantiere a seconda delle condizioni di esercizio possono rilevare dati sensibilmente modificati, pertanto le informazioni presenti nella Scheda hanno valore puramente indicativo in quanto l'utilizzatore deve sempre verificarne l'idoneità nell'impiego del prodotto assumendosi la responsabilità derivante dall'uso. Fornaci Calce Grigolin S.p.A. si riserva di apportare modifiche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.

## ECOFILL EVO

Miscela di materiali naturali per l'igienizzazione delle superfici di stazionamento e di transito nelle stalle di bovini.



### Descrizione del prodotto

ECOFILL EVO è una miscela di materiali naturali per l'igienizzazione delle superfici di stazionamento e di transito nelle stalle di bovini.

ECOFILL EVO è composto da  $\text{Ca}(\text{OH})_2$ ,  $\text{Mg}(\text{OH})_2$ ,  $\text{CaCO}_3$ ,  $\text{MgCO}_3$  e altri componenti accessori di origine minerale. L'igienizzazione viene raggiunta dall'elevata capacità di ECOFILL EVO di assorbire l'umidità. L'elevato valore di pH sviluppato crea un ambiente sfavorevole ai batteri e riduce la pressione degli agenti patogeni.

A differenza dell'ossido o dell'idrato di calcio puro e nonostante l'elevata alcalinità, ECOFILL EVO permette l'impiego duraturo sulle superfici di stazionamento senza danneggiare la salute della pelle.

### Composizione

Idrossido di calcio	$\text{Ca}(\text{OH})_2$
Idrossido di Magnesio	$\text{Mg}(\text{OH})_2$
Carbonato di calcio fillerizzato	$\text{CaCO}_3$
Carbonato di Magnesio	$\text{MgCO}_3$

# ECOFILL EVO

## Campi di impiego

ECOFILL EVO viene impiegato tal quale come prodotto da spargere sulle lettiere per la quotidiana manutenzione.

L'impiego di ECOFILL EVO incrementa in generale il comfort dei bovini e igienizza l'ambiente delle mammelle: in questo modo il numero di cellule somatiche viene tenuto basso e si riduce l'insorgere di mastiti.

Il basso contenuto di particelle fini polverose riduce eventuali problemi di inalazione e crea un ambiente più confortevole per gli animali.

## Modalità di impiego

Cura giornaliera dei box e delle superfici di stazionamento: distribuire ECOFILL EVO sulla superficie. Ripetizione quotidiana anche sul materiale già presente.

## Fornitura e stoccaggio

ECOFILL viene fornito in sacchi da 25 kg su pallet con estensibile, in big-bag da 600 kg oppure 1000 kg o sfuso in silos (su richiesta).

Stoccare in luogo fresco, asciutto e non ventilato. Mantenere integro l'imballo.

## Dati tecnici (test di laboratorio in condizioni standard)

Colore	bianco
Aspetto	polvere
Diametro massimo polvere	< 3 mm
Densità	1000 kg/m <sup>3</sup>
pH in soluzione	> 11

## Avvertenze

Prodotto non utilizzabile quale additivo alimentare in quanto non conforme ai requisiti di cui al D.M. 356/1997. Teme l'umidità.

v. 05/2020

I dati riportati si riferiscono alle prove di Controllo Qualità in condizioni ambientali normalizzate. Applicazioni pratiche di cantiere a seconda delle condizioni di esercizio possono rilevare dati sensibilmente modificati, pertanto le informazioni presenti nella Scheda hanno valore puramente indicativo in quanto l'utilizzatore deve sempre verificarne l'adempimento nell'impiego del prodotto assumendosi la responsabilità derivante dall'uso. Fornaci Calce Grigolin S.p.A. si riserva di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.