

nitroprotect

# Fein vermahlenes Vulkangesteinsmehl mit Zeolithen



**nitroprotect** ist ein fein vermahlenes Vulkangesteinsmehl in dem sogenannte Zeolithe enthalten sind. Zeolithe verfügen über ein breites Anwendungsspektrum und haben sich in der Praxis aufgrund einer Vielzahl positiver Wirkungen bewährt.

Verwenden Sie nitroprotect als:



## 1. Futterbeigabe für Rinder, Schweine und Geflügel

### Vorteile:

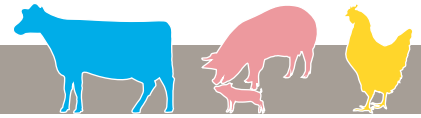
- Prophylaxe gegen fütterungsbedingten Durchfall
- Positive Effekte auf Kannibalismus und Verhaltensstörungen
- Bindung belastender Endotoxine (Quelle: Prof. Fink-Gremmels)
- Unterstützende und abheilende Wirkung bei Klauenerkrankungen

### Fütterungshinweis (im Alleinfutter):

- |                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| • Gesetzl. zulässige Dosierung: | 2,5 % |
| • Rinder- und Milchviehhaltung: | 1,0 % |
| • Schweineaufzucht und Mast:    | 0,8 % |
| • Geflügelhaltung:              | 1,0 % |

### Hinweis:

Der Einsatz von Gesteinsmehlen in der Fütterung erfordert die Anmeldung zum vereinfachten HACCP-Konzept und muss dokumentiert werden (analog Futterharnstoff).



## 2. Einstreupulver für Rinder, Schweine und Geflügel

### Vorteile:

- Verbesserung der Stallluft durch Ammoniakbindung
- Bewirkt höhere Viskosität und Homogenität der Gülle durch hohe aktive Oberfläche
- Reduziert angetrockneten Mist in Güllekanälen und verhindert so die Eiablage der Fliegen
- Vermindert den Befallsdruck und bekämpft die rote Vogelmilbe bei Geflügel (Gesteinsmehlbad)

### Einsatzempfehlung:

- Mind. 50 g/m<sup>2</sup>

## 3. Fermenterzusatz für Biogasanlagen



### Vorteile:

- Wirkung als Ionenaustauscher und damit höhere Aufwuchsfläche für Bakterien
- Verringerte Ammoniakbelastung durch Stickstoffbindung in pflanzenverfügbarer Form
- Erhöhung der Anzahl und Aktivität der methanbildenden Bakterien im Fermenter und dadurch Beschleunigung der Umsetzungsprozesse
- Weniger substratbedingte Schaumbildung führt zu mehr Leistung

### Anwendung:

- 0,5 kg pro Tonne Substrat (FM)
- Einsatzmenge entsprechend der Ammoniakbelastung anpassen
- Einfache Zugabe über Gärsubstrat

### Lagerung und Transport:

- Trocken und hygienisch lagern
- Nicht korrosiv und kein Gefahrgut

### Auch im Biobetrieb einsetzbar

Verpackungseinheit: 20 kg Sack

Artikel Nr.: 12651495



Ihr Milkivit-Berater:

Zu beziehen bei:

www.trouwnutrition.de

 **trouw nutrition**  
a Nutreco company



**Trouw Nutrition Deutschland GmbH**

Gempfinger Str. 15 86666 Burgheim  
Telefon 08432/89-0 • Telefax 08432/89-150

TND@trouwnutrition.com