



Eminex®

Stoppt schäumende Gülle!

- Bekämpft vorhandenen Schaum und stoppt die Neubildung
- Kaum Schwimmschicht
- Reduziert Methan und CO₂-Emissionen während der Güllelagerung
- Bessere Düngewirkung der Gülle

EINSATZTERMIN

- Die Anwendung erfolgt in der Regel zu Beginn der Güllelagerung im Herbst.
- Um die Bildung von Schaum- und Schwimmschicht für die gesamte Winterlagerung zu unterdrücken ist eine einmalige Anwendung ausreichend.

AUFWANDMENGE: 2 KG EMINEX® JE M³ VORHANDENER GÜLLE WÄHREND DES AUFRÜHRENS

- Die Aufwandmenge bezieht sich immer auf die zum Anwendungszeitpunkt in der Grube befindliche Güllemenge.
- Eminex® kann eingebracht werden, sobald die Gülle bewegt werden kann.
- Eminex® **langsam** während des Aufrührens in das Güllelager **einbringen** – Entleerung eines Big Bags innerhalb von 30 Minuten.
- Bei Güllekanälen über 300 Metern Länge empfiehlt sich Eminex® an zwei Stellen zu dosieren.
- Eminex® immer hinter dem Rührwerk, in den wegfließenden Güllestrom, dosieren.
- Eminex® nicht in größeren Mengen in die ruhende Gülle geben – Gefahr von Krustenbildung / Verklumpung.
- Die Tiere dürfen nicht in Kontakt mit Eminex® kommen.
- Beim Umgang mit Gülle / Flüssigmist gelten die Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln der Berufsgenossenschaften.

ANWENDUNG

SICHERHEIT

Hier finden Sie aktuelle Erfahrungsberichte von Praktikern:



Vertrieb durch:



Unsere Service-Hotline
0251 . 682-1188

info-desintec@desintec.de
www.desintec.de