

Verbessert die Stallhygiene und schafft zitzen- verträgliche Liegeflächen: Fels CalciDes

Anwendung:

Einstreu von Lauf- und Liegeflächen.

Dosierempfehlung:

2 bis 3 mal wöchentlich 50 bis 100 g/m² auf den Lauf- und Liegeflächen verteilen. Bei Bedarf nachstreuen!

Wirkungsprinzip: wirksame Reaktion auf natürliche Weise

1. Der Bestandteil Calciumdihydroxid bewirkt eine pH-Anhebung auf pH > 12. Im alkalischen Milieu erfolgt eine Reduzierung der pathogenen Keime sowie von Hautparasiten, Fliegen und anderem Ungeziefer. Dadurch verbessert bzw. stabilisiert sich die Zitzen- und Klauengesundheit.

2. Bindet Feuchtigkeit durch den saugfähigen Bestandteil Calciumcarbonat.

Vorteile

- Sparsamer Materialeinsatz
- Kein Verstopfen der Spaltenböden
- Gute Tier- und Zitzenverträglichkeit
- Reduzierte Schädlingspopulationen
- Die mit Fels CalciDes behandelte Gülle kann bedenkenlos in Biogasanlagen weiterverarbeitet werden.

Kenndaten

Enthält:

- Calciumdihydroxid Ca(OH)₂
(CAS 1305-62-0,
EG-Nr. 215-137-3)
- Calciumcarbonat CaCO₃
(CAS 471-34-1,
EG-Nr. 207-439-9)

Gebinde

- Sackware
- Big-Bag
- Lose

Hinweis

Fels CalciDes ist ein Biozid-Produkt nach Verordnung (EU) Nr. 528/2012. Registriernummer nach ChemBiozid-MeldeV: N-75670 (Produktart 3: Produkte für die Hygiene im Veterinärbereich)

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Gefahreinstufung

- Reizwirkung auf die Haut Kat. 2
- Schwere Augenschädigung Kat. 1
- Spezifische Zielorgan-Toxizität (einmalige Exposition) Kat. 3



Fels Vertriebs und Service GmbH & Co. KG

Vertrieb Landwirtschaft
Geheimrat-Ebert-Straße 12
D-38640 Goslar

Tel. (05321) 703-402

Fax (05321) 703-425

nabil.peix@fels.de

www.fels.de