

ENVIREX +

Gebrauchsfertiges Pulver für den professionellen Bedarf ausschließlich.

**DESINFIZIERENDES TROCKENPULVER AUF BASIS EINES
MINERALKOMPLEXES FÜR DIE HYGIENE VON EINSTREU
RINDER, SCHWEINE UND GEFLÜGEL**

BIOZID-PRODUKT

Wirkstoff(e) für 100g Produkt : Pentakalium-bis(peroxymonosulfat) bis(sulfat) 0,9g
+Troclosennatrium 0,05g

HAUPTGRUPPE 1: Desinfektionsmittel und allgemeine Biozid-Produkte; Produktart 3:
Biozid-Produkte für die Hygiene im Veterinärbereich
Zulassung : CHZN5956

SPEZIFIKATION

- . Pulver, Beige
- . Reiner pH-Wert : Nicht verfügbar
- . pH-Wert bei 10 g/l : $8\pm 0,5$
- . Dichte bei 20° C : 1 g/cm³
- . Frostpunkt : Nicht verfügbar

EIGENSCHAFTEN

- Ställe für Geflügel, Schweine und Rinder
- Desinfektionspulver: aus 2 % Gewichtsprozent VIREX
- Frisches Frühlingsaroma: langfristiger Duft dank Duftpulver
- fängt Gerüche ein: Starke Reduzierung des Ammoniakgeruches
- Leicht zu verstreuen: klebt nicht an den Händen, dem Euter oder dem Stroh
- Starkes Absorptionsvermögen: Kaolinit ist ein effizientes Trockenmittel, das eine

hohe Feuchtigkeitskontrolle ermöglicht

ENVIREX + hält mehr als 120 % seines Eigengewichtes und ist damit 3x saugfähiger als Kalk.

ANWENDUNGSBEREICH

Gebrauchsanleitung:

Streuung per Hand oder mechanisch, regelmäßige erneuern:

RINDER:

-Tiefstreuställe mit Stroh: Verteilung nach Stroheinstreuung:

Desinfektionsmitteldosis: 300 g/m² 2-3 Mal pro Woche

-Liegeboxen: 300 g/m² 2-3 Mal pro Woche (im hinteren Drittel der Box)

-Kalbungsbox: 300 g/m² nach der Reinigung direkt auf den Boden

-Kälbernischen und -boxen: 300 g/m² nach der Reinigung direkt auf den Boden, danach 1 Anwendung pro Woche nach Einstreuung mit Stroh

SCHWEINE:

- Nach der Geburt: auf Bahren und Gitterroste auftragen, täglich in den Nestern der Ferkel sowie auf den Heizkissen verteilen: 300 g/m² alle 2 Tage (Abferkelstall: Ferkel bestreuen, um sie abzutrocknen und Neugeborene zu wärmen)

- Mast: 300 g/m² pro Woche in den feuchten Bereichen

GEFLÜGEL:

Für alle Arten geeignet: 300 g/m², 4 Tage vor der Ankunft der Vögel, bei Strohwechsel und vor der Installation von Ausrüstung.

- Puten: 300 g/m² wöchentlich zwischen der 2. und der 10. Woche
- Masthühner: 300 g/m² wöchentlich zwischen der 1. und der 5. Woche
- Enten: 300 g/m² jeden zweiten Tag nach der Geburt

VERPACKUNG

Sack 25kg

Das Produkt innerhalb von 24 Monaten nach Herstellungsdatum aufbrauchen.
 An einem sauberen, kühlen, gut gelüfteten Ort, nicht in der Nähe von Hitze- und intensiven Lichtquellen aufbewahren.

SCHUTZMAßNAHMEN

Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie im INTERNET unter : <http://www.kersia-group.com>

GESETZLICHE REGELUNG

Benutzen Sie das Produkt mit Vorsicht. Vor jedem Gebrauch ist die Etikette sowie die Informationen bezüglich des Produktes zu beachten.

Für die Desinfektionsmittel wurden Wirksamkeitstests gemäß der gültigen Normen durchgeführt.

Wirksamkeit

Wirksamkeit	Norm	Getesteter Organismus / getestete Organismen	Störsubstanz/en	Kontaktzeit:	Temperatur:	Konzentration:
Bakterizid	Adapted protocol of EN 14349 standard	Enterococcus hirae, Proteus hauseri, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus	10 g/l Rinderalbumin + 10 g/l Hefeextrakt	120min	10°C	300 g/m ²
					30°C	300 g/m ²
		Escherichia coli, Listeria monocytogenes, Streptococcus uberis, Campylobacter jejuni	10 g/l Rinderalbumin + 10 g/l Hefeextrakt	120min	10°C	300 g/m ²
					30°C	300 g/m ²