



ENVIREX +









ENVIREX+

Desinfizierendes, pH-neutrales Einstreupulver mit starkem Absorptionsvermögen



EIGENSCHAFTEN

- **Desinfizierendes Einstreupulver**
- Auf Basis eines Mineralkomplexes und 2% VIREX
- Absorbiert nachweislich mehr als 120% seines **Eigengewichts**, d.h. fast dreimal so viel wie Kalk
- **Neutraler pH-Wert** (8 +/- 0,5), d.h. greift weder die Hände des Bedieners, noch die Haut, Zitzen oder Klauen der Kühe an
- Klebt nicht an der Einstreu oder an der Haut
- Frisches, langanhaltendes Frühlingsaroma
- Fängt Gerüche ein: Starke Reduzierung des **Ammoniakgeruches**







Desinfektion







WIRKSAMKEIT

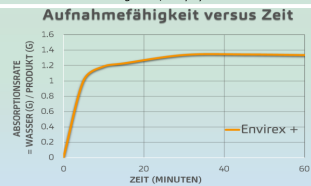


Zulassung: CHZN5956

BAKTERIZIDE WIRKUNG

Angepasstes Protokoll der Norm EN 14349 hoher Verschmutzungsgrad 120 Min. bei 10°C und 30°C - 300g/m²

Escherichia coli, Listeria monocytogenes, Streptococcus uberis, Enterococcus hirae, Proteus hauseri, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus



ANWENDUNGSEMPFEHLUNG

Streuung von Hand oder mechanisch, regelmäßig erneuern:

- 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 hintersten Drittel der Box)
- > Abkalbeboxen: 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

