

## DESINFEKTIONSMITTEL - PULVERKONZENTRAT MIT FARBINDIKATOR

### EIGENSCHAFTEN

**BioVX®** ist ein effektives, vielseitig einsetzbares Stalldesinfektionsmittel mit gleichzeitig hoher bakterizider und viruzider Wirkung.

**BioVX®** wirkt Biofilmen vor und erzielt dank niedriger Einsatzkonzentration eine hohe Wirtschaftlichkeit.

**BioVX®** ist eine pulverisierte, stabilisierte Mischung aus Persauerstoffverbindungen, Tensiden, organischen Säuren und einem anorganischen Puffersystem zur Breitband-Pathogenkontrolle und ist wirksam gegen alle Arten von Viren sowie grampositiven und gramnegativen Bakterien.

### ZUSAMMENSETZUNG

Penta-Kalium-Peroximonosulfat 450 g/kg

### ANWENDUNG

**Allgemeine Anwendungsempfehlung:** 0,4 l Gebrauchslösung pro m<sup>2</sup> Fläche. Die Gebrauchslösung mit Hochdruckreiniger oder Spritze ausbringen.

**Flächen-/Fahrzeug-/Gerätedesinfektion:** Alle Oberflächen mit einem Hochdruckreiniger in einer 1 %-igen Verdünnung gründlich benetzen (1 kg **BioVX®** auf 100 l Wasser für ca. 250 m<sup>2</sup> Fläche). Einwirkzeit 30 min.

**Vernebelung:** Mit einem mechanischen Vernebler eine 0,5 %-ige Verdünnung als feinen Nebel auftragen. Aufwandmenge: 1 l Gebrauchslösung pro 10m<sup>2</sup> Bodenfläche. **BioVX®** kann bei sachgemäßer Anwendung in Gegenwart von Geflügel und Schweinen eingesetzt werden.

**Tränkwasser-Systemreinigung:** Während der Abschlussdesinfektion den Sammelbehälter entleeren und reinigen. Behälter wieder füllen und **BioVX®** bis zu einer Verdünnung von 0,5 % eindosieren (500 g auf 100 l Wasser). 1 Stunde im System stehen lassen, entleeren und mit sauberem Wasser nachspülen. Täglich und im belegten Stall mit einer 0,1 %-igen Verdünnung wiederholen (100 g auf 100 l Wasser).

**Klauenbäder:** Mit sauberem Wasser eine 1 %-ige Lösung herstellen. Erneuern wenn stark verschmutzt oder spätestens nach 5 Tagen.

**Radmatten/Durchfahrwannen/Fußmatten:** Mit sauberem Wasser eine 1 %-ige Lösung herstellen. Erneuern wenn stark verschmutzt oder spätestens nach 5 Tagen.

### EMPFOHLENE EINSATZKONZENTRATION:

Routinedesinfektion 1 %

#### Für bestimmte Krankheiten

Afrikanische Schweinepest 2,5 %

Maul- und Klauenseuche 0,5 %

Vesikuläre Schweinekrankheit 1 %

Vogelgrippe und Newcastle-Krankheit 0,5 %

#### Geprüfte Wirksamkeit von BioVX® (Auszug):

Wirkungsspektrum	Dosierung	Bedingungen (Temperatur/ Einwirkzeit)	Methode
<b>Viruzidie</b> unbehüllte Viren	2,0 %	120 min. / 10°C	DVG*
	1,5 %	120 min. / 20°C	
behüllte Viren	0,75 %	120 min. / 10°C	
	0,5 %	120 min. / 20°C	

\* Die Aufwandmenge der Gebrauchslösung nach DVG beträgt 400 ml/m<sup>2</sup>

### GEBINDEGRÖSSEN

Eimer: 10 kg

Reg.-Nr.: N-75609

