

OXYKOL®

Exakte Dosierung
durch
Portionsbeutel!

FLÄCHENDESINFEKTIONSMITTEL

Pulverkonzentrat

Registriernummer: N-17802



OXYKOL® ist ein Flächendesinfektionsmittel mit einer außergewöhnlich guten desinfizierenden Wirkung. **OXYKOL®** garantiert eine bakterizide, fungizide und viruzide Desinfektion dank:

- in situ generierter, hochaktiver Peressigsäure
- synergistisch und oberflächenaktiv wirksamen Substanzen
- optimaler Eignung auch bei niedrigen Temperaturen

OXYKOL® ist nicht korrosiv und dadurch materialschonend. Des Weiteren hat es keine negativen Auswirkungen in Biogasanlagen.

ANWENDUNGSGEBIETE UND -METHODEN

OXYKOL® ist das ideale Desinfektionsmittel für alle Flächen wie z. B. Böden, Wände, Transportgeräte etc. in

- Geflügelstallungen, Batteriehaltungen
- Kälber- und Rinderbetrieben
- Schweinezucht- und Mastbetrieben
- Veterinärinstituten
- Zucht- und Vermehrungsbetrieben
- Schlachthäusern
- Besamungsstationen
- Kleintierhaltungen
- Tierheimen
- Trinkwasserleitungen etc.

OXYKOL® wird einfach in warmem Wasser gelöst und kann dann auf alle gut gereinigten, erreichbaren Flächen von Buchten, Gängen, Käfigen und Geräten sowie Fußböden, Wände, Decken und alle Einrichtungen des leeren Stalls gesprüht werden.

OXYKOL® färbt nicht ab und ist geruchsneutral.

OXYKOL® kann mit Sprühanlagen und Hochdruckreinigern eingesetzt werden.



OXYKOL®

DESINFEKTIONS-
MITTEL

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Farbe, Form:	weiß, Pulver
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	ca. 10 (1 % in Wasser)

BEREICH TIERHALTUNG

ANWENDUNG	KONZENTRATION / EINWIRKZEIT (Vorgaben gemäß DVG)	EINSATZMENGE
viruzid	2% / 120 min.	400 ml / m ²
begrenzt viruzid	0,5% / 60 min.	400 ml / m ²

BEREICH LEBENSMITTEL (Angaben in Volumenprozent V/%)

A/B	°C	wenig belasteter Bereich				belasteter Bereich			
		Bakterizide		Fungizide		Bakterizide		Fungizide	
Minuten		30	60	30	60	30	60	30	60
A	20	0,5	0,5	0,5	0,5	1,0	1,0	1,0	1,0
A	10	0,5	0,5	0,5	0,5	1,0	1,0	1,0	1,0
B	20	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
B	10	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

A = Lebensmittel tierischer Herkunft – außer Milch – einschließlich gewerblicher Küchenbereiche
B = Milch und Milchprodukte

KENNZEICHNUNG/SICHERHEIT

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung:
 O – Brandfördernd
 Xn – Gesundheitsschädlich

R-Sätze:

- R 8 Feuergefahr bei Berührung mit brennbaren Stoffen
- R 22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken
- R 38 Reizt die Haut.
- R 41 Gefahr ernster Augenschäden.

S-Sätze:

- S 17 Von brennbaren Stoffen fernhalten
- S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
- S 36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen.
- S 60 Dieses Produkt und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen.

LAGERUNG/HALTBARKEIT

Original verschlossen
 24 Monate haltbar.
 Nach Anbruch innerhalb von
 1 Woche verbrauchen.
 Empfohlene Lagertemperatur:
 unter 30 Grad Celsius.

GEBINDEGRÖßEN

Eimer: 10 kg
 (20 Beutel à 500 g oder
 200 Beutel à 50 g)

ANWENDUNGSHINWEISE

Nicht mit anderen Desinfektionsmitteln oder ähnlichen Mitteln vermischen.

Version 01/11

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

EWABO Chemikalien GmbH & Co. KG

Kolpingstraße 4
 D-49835 Wietmarschen

Tel.: +49/59 25-99 33-0
 Fax: +49/59 25-14 33
 E-Mail: info@ewabo.de
 www.ewabo.de

