



JORENKU Oxi-Liq



JORENKU Oxi-Liq



Oxi-Liq ist ein saures, oxidierendes Desinfektionsmittel, das zur Desinfektion von Oberflächen und Geräten in der Landwirtschaft verwendet wird.

Oxi-Liq ist für nahezu alle Desinfektionsaufgaben im Stall geeignet, da es zur Desinfektion von Wassersystemen, Stiefeln usw. verwendet werden kann.

Oxi-Liq wirkt schnell und effektiv, selbst bei niedrigen Temperaturen, und es erfordert keine Belüftung, ehe die Tiere wieder eingestallt werden.

Oxi-Liq ist oxidierend und basiert auf den Wirkstoffen Wasserstoffperoxid und Essigsäure. Diese Kombination bietet ein geringes Risiko für Resistenzbildung, und das Mittel zerfällt anschließend in Wasser, Sauerstoff und Essigsäure wodurch es sich nicht in der Umgebung ansammelt.

Oxi-Liq wird in Kanistern mit 22 kg, Trommeln mit 200 kg und IBC-Transportcontainern mit 1.000 kg geliefert.

Wenn stattdessen ein alkalisches Reinigungsmittel gewünscht wird, empfehlen wir die Verwendung von Alka-Liq.

JORENKU Oxi-Liq



Oxi-Liq

Saures, oxidierendes Desinfektionsmittel

- Wirkt schnell
- Wirksam bei niedrigen Temperaturen
- Geringes Resistenzrisiko



Zusammensetzung
Wasserstoffperoxid
Essigsäure
Peroxyessigsäure

Produkt	Oxi-Liq
Produkttyp	Desinfektion
Verpackung	22 kg Kanister 200 kg Trommel 1.000 kg IBC Transportcontainer
Dosage	0,2-3 %



JORENKU Oxi-Liq
Disinfectant

Composition:

- Active ingredient: ...
- ...

Application / Usage:

- Use for disinfection of surfaces and equipment in agriculture ...
- ...

Storage:

• Store in original container before filling the vehicle.

UN 2984.51, III

Teglvaerksvej 11 • DK 4733 Tappernoeye
Tel: +45 56 21 40 70
E-mail: service@jorenku.dk | www.jorenku.dk
CVR number: 30 57 90 81



DE/Oxi-Liq/BRO/0924

JORENKU

Teglvaerksvej 11, DK 4733 Tappernoeye
+45 56 21 40 70 | jorenku@jorenku.dk