

# **HoofCare PES**

## **ANWENDUNGSBEREICH**

HoofCare PES ist ein hochwirksames Klauendesinfektionsmittel auf Basis von Peressigsäure mit biozider Wirkung. Es wurde speziell für die professionelle Reinigung und Desinfektion der Klauen von Rindern und Schafen entwickelt.

## Vorteile auf einen Blick:

- Effektive Reinigung und Desinfektion: Entfernt zuverlässig Schmutz und desinfiziert Erreger.
- Hilft zum Schutz vor Klauenkrankheiten: Reduziert die Ausbreitung typischer Erreger im Stall.
- Schnelle Wirkung und breites Wirkungsspektrum.
- Auch bei niedrigen Temperaturen wirksam.
- · Gut biologisch abbaubar.

Nur für den professionellen Anwender.

### **EIGENSCHAFTEN**

HoofCare PES ist ein flüssiges Konzentrat zur Reinigung und Desinfektion von Klauen. Es ist zum Sprühen und für den Einsatz in Klauenbädern geeignet. Bei sachgerechter Anwendung ist mit einer Materialschädigung auf metallischen Werkstoffen, Kunststoffen und Holz nicht zu rechnen. Im Zweifel ist die Materialverträglichkeit gegenüber speziellen Materialien vor einer dauerhaften Anwendung stets an einer unauffälligen Stelle zu testen. Anlagenspezifische Zulassungen sind vor Produkteinsatz gesondert zu prüfen und zu berücksichtigen.

### **ANWENDUNGSEMPFEHLUNG**

## Klauenbad:

Konzentration: 2-3% (2-31/100l Wasser)

Die Lösung wird in eine Wanne eingebracht – Wasser vorlegen, dann das Konzentrat hinzufügen. Vorher die Menge Wasser in der Wanne berechnen, die Lösung sollte mindestens 10cm hoch in der Wanne stehen, damit alle relevanten Partien benetzt werden. Die Reinigungslösung sollte, abhängig vom Verschmutzungsgrad, nach 150 Tieren, jedoch mindestens einmal täglich gewechselt werden!



# **HoofCare PES**

# Sprühanwendung:

Konzentration: 2% (20ml/1l Wasser)

Die Klauen werden nach Beseitigung von grobem Schmutz (Abspritzen mit Wasser) einmal täglich mit HoofCare PES aus einer Entfernung von 30-50 cm eingesprüht.

## **CHEMISCHER AUFBAU**

Peressigsäure, Wasserstoffperoxid, Essigsäure

### **LAGERUNG**

Originalgebinde kühl und vor Einwirkung von direktem Sonnenlicht geschützt lagern! Frostempfindlich ab -20 °C. In angebrochene Gebinde keine Verschmutzungen einbringen. Entnommenes Produkt nicht in die Originalgebinde zurückführen! Inhalt / Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften zuführen.

## **SICHERHEIT**

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt beachten Sie die Vorgaben des bei uns erhältlichen Sicherheitsdatenblattes. Für nicht sachgemäße Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung.

#### **GEBINDE**

## 20kg

BEI ALLEN REINIGUNGS- UND DESINFEKTIONSMAßNAHMEN IST SCHUTZKLEIDUNG EINSCHLIEßLICH DICHTER SCHUTZBRILLE UND ATEMSCHUTZMASKE UNERLÄSSLICH!
REINIGUNGS- UND DESINFEKTIONSMITTEL UNZUGÄNGLICH FÜR KINDER AUFBEWAHREN!
NICHT MIT ANDEREN CHEMISCHEN WIRKSTOFFEN (Z.B. DESINFEKTIONSMITTELN) MISCHEN!

BIOZIDPRODUKTE VORSICHTIG VERWENDEN. VOR GEBRAUCH STETS ETIKETT, PRODUKTINFORMATION UND SICHERHEITSDATENBLATT LESEN UND ALLE ANWEISUNGEN BEFOLGEN.

Die Angaben dieser Produktinformation stützen sich auf den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse, Erfahrungen und gesetzlichen Auflagen. Sie beschreibt den Einsatz des Produktes unter üblichen Betriebsverhältnissen und einer ordnungsgemäßen Lagerung. Sie ist keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften. Unsere Garantie gewährleistet die Qualität, jedoch keine Erfolgsgarantie, da die Anwendung von vielen, von uns nicht beeinflussbaren, Faktoren abhängig ist. Für nicht sachgemäße Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung