

ANTI-GERM REMINOX

**Ausschließlich für die professionelle Anwendung vorgesehenes
Flüssigkeitskonzentrat**

Saures ökologisches Reinigungs- und Desinfektionsmittel

BIOZID-PRODUKT

Wirkstoff(e) für 100g Produkt: Peressigsäure 1,8g

Gemeldetes Biozid-Produkt nach ChemBiozidMeldeV / Registriernummer: N-73402

HAUPTGRUPPE 1: Desinfektionsmittel und allgemeine Biozid-Produkte; Produktart

4: Desinfektionsmittel für den Lebens- und Futtermittelbereich

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

SPEZIFIKATION

- . Klare Flüssigkeit, farblos
- . Reiner pH-Wert : $0,6 \pm 0,3$
- . pH-Wert bei 10 g/l : $2,7 \pm 0,5$
- . Dichte bei 20° C : $1,069 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$
- . Frostpunkt : $\leq -15 \text{ °C}$

Kersia Deutschland GmbH

Oberbrühlstraße 16-18

87700 Memmingen

Tel: +49 (0) 8331 8360 0 / Fax: +49 (0) 8331 8360 50

EIGENSCHAFTEN

- Enthält 1,8% Peressigsäure
- Bakterizide Aktivitäten für Melkleitungen und Milchsammelbehälter
- Entkalkungsmittel
- Angepasst für hartes Wasser
- nicht schäumend
- Niedriges Korrosionsprofil
- Sauer, Entkalkungsmittel und Reiniger
- Biologisch abbaubar

ANWENDUNGSBEREICH

Anwendung: ANTI-GERM REMINOX dient der gleichzeitigen Reinigung und Desinfektion von Rohrmilchanlagen, Melkmaschinen, Hof- und Standbehältern. Es ist verträglich mit Edelstahl, Aluminium und Glas.

Nicht bei Temperaturen über 60 °C einsetzen. ANTI-GERM REMINOX ist ein anerkanntes Produkt für die Biolandwirtschaft. Bereiche: Melkanlagen, Hof- und Standbehälter. Konzentration: 0,5% (5 g/L). Einwirkzeit: 15 - 20 Minuten. Temperatur: 40 - 60°C.

Oberflächen und Geräte gründlich mit Trinkwasser spülen.

VERPACKUNG

Kanister 22l Rot 23kg

Fass 220l Dunkelblau 210kg

Das Produkt innerhalb von 12 Monaten nach Herstellungsdatum aufbrauchen.

An einem sauberen, kühlen, gut gelüfteten Ort, entfernt von Hitze- und intensiven Lichtquellen aufbewahren.

SCHUTZMAßNAHMEN

Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie im INTERNET unter :
<http://www.hyprod.com>

GESETZLICHE REGELUNG

Dieses Produkt entspricht der Gesetzgebung bezüglich der Reinigungsmittel, die in Kontakt mit Lebensmitteln bzw. Futtermitteln gelangen können.

Benutzen Sie das Produkt mit Vorsicht. Vor jedem Gebrauch ist die Etikette sowie die Informationen bezüglich des Produktes zu beachten.