



Antisept 44

Desinfektionsmittel mit Aktivsauerstoff

Art.-Nr. 30101244

Produktbeschreibung

Antisept 44 ist ein Desinfektionsmittel auf Basis Wasserstoffperoxid für alle Bereiche der Lebensmittelverarbeitung und Getränkeindustrie. Auch zur Verwendung in der Landwirtschaft zur Melkzeug-Zwischendesinfektion. **Antisept 44** gewährleistet, insbesondere bei höheren Temperaturen oder längeren Einwirkungszeiten (Standdesinfektion) eine sichere und rückstandsfreie Desinfektion von Behältern, Rohrleitungen und Apparaten. Sichere Abtötung von Mikroorganismen, ohne Resistenzen-ausbildung.

Produkteigenschaften

- Zur Umlauf- und Standdesinfektion
- Ökologisch unbedenklich
- Materialschonend, nicht korrosiv, ohne Schaumbildung
- Munkadur geprüft
- **Nur für den professionellen Anwender**
- Aufgenommen in der FiBL-Betriebsmittelliste in Deutschland

Produktdaten

Chemisch physikalische Daten:

Form, Farbe	Klare, farblose Flüssigkeit
Geruch	Geruchlos
Dichte	1,09 - 1,18 (g/cm ³ bei 20 °C)
pH-Wert	2,5 - 3,5 (100 % bei 20 °C)

Zusammensetzung:

Wasserstoffperoxid

Anwendungsempfehlung

Antisept 44 kann nach einer gründlichen Reinigung wie folgt zur Desinfektion angewendet werden:

Anwendung Lebensmittel- industrie	Konzentration Temperatur Einwirkzeit
Kaltdesinfektion	0,3 - 1,0 % 5 - 70 °C 20 - 30 Min.
Heißdesinfektion (Anlagen, Apparaten, Leitungen)	0,3 % 60 - 70 °C ca. 15 Min., <u>Zirkulation</u>
Additiv zu alkalischen Reinigungslösungen	0,1 - 1,5 % (350 - 5250 ppm) zu 1 - 3 % Laugenkonzentration

Anwendung Landwirtschaft	Konzentration Temperatur Einwirkzeit
Melkzeug- Zwischen- desinfektion	1,0 % (3500 ppm) kalt (Raumtemperatur) > 30 Sek. (Summe aus Tauch und Abtropfzeit)

Desinfektionsmittellösungen grundsätzlich mit kaltem Wasser ansetzen! Beim Tauchen der Melkzeuge in einer 1,0%igen Lösung von **Antisept 44** ist die Desinfektionslösung, in Abhängigkeit vom Milcheintrag, nach 1 bis 2 Stunden zu wechseln bzw. neu anzusetzen. Durch ein Vorspülen der Melkzeuge zur Entfernung von Milchresten lässt sich die Nutzungsdauer der Desinfektionslösung verlängern. Nach der Anwendung die Oberflächen / Teile gründlich mit Wasser von Trinkwasserqualität nachspülen.

Besondere Hinweise

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett, Produktinformation und Sicherheitsdatenblatt lesen und alle Anweisungen befolgen.

Das Produkt ist ausschließlich für den industriellen und gewerblichen Einsatz bestimmt. Die Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen. Der Inhalt stellt keine rechtlich verbindliche Zusage bestimmter Eigenschaften dar und befreit den Anwender wegen der Vielseitigkeit von Arbeitsweise, Materialbeschaffenheit und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Vorsichtsmaßnahmen.



Antisept 44

Desinfektionsmittel mit Aktivsauerstoff

Materialverträglichkeit

Anlagenspezifische Zulassungen sind vor Produkteinsatz gesondert zu prüfen und zu berücksichtigen. Unter Einhaltung der Anwendungsempfehlung ist mit einer Materialschädigung auf Oberflächen aus Edelstahl, Aluminium sowie dessen Legierungen, Buntmetalle, als auch aus keramischen Materialien (Emaille) und den in der Lebensmittelverarbeitung und Getränkeindustrie üblichen Kunststoffen nicht zu rechnen. Im Zweifel ist die Materialverträglichkeit gegenüber speziellen Materialien vor einer dauerhaften Anwendung stets an einer unauffälligen Stelle zu testen.

Lagerung / Entsorgung

Original Gebinde kühl und vor der Einwirkung von direktem Sonnenlicht geschützt sowie Druckaufbau (Entgasungsverschluss) geschützt bei Temperaturen $\leq 35^{\circ}\text{C}$ lagern. Frostempfindlich ab -20°C . Angebrochene Gebinde vor Verschmutzung schützen. **Antisept 44** nicht wieder in die Gebinde zurückgießen. Inhalt / Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften zuführen.

Ökologische Bewertung

Antisept 44 ist umweltverträglich, da überschüssiges Wasserstoffperoxid nach erfolgter Desinfektion im Abwasser schnell in Wasser und Sauerstoff zerfällt. Reste von **Antisept 44** belasten das Abwasser nicht.

Besondere Hinweise

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett, Produktinformation und Sicherheitsdatenblatt lesen und alle Anweisungen befolgen.

Das Produkt ist ausschließlich für den industriellen und gewerblichen Einsatz bestimmt. Die Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen. Der Inhalt stellt keine rechtlich verbindliche Zusage bestimmter Eigenschaften dar und befreit den Anwender wegen der Vielseitigkeit von Arbeitsweise, Materialbeschaffenheit und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Vorsichtsmaßnahmen.