



Flüssiges, leitfähiges Desinfektionsmittel auf Peressigsäurebasis

Produktbeschreibung

Divosan Trace ist ein hocheffizientes, oxydierendes Desinfektionsmittel auf Basis einer leitfähigkeitssteuerbaren Peressigsäure für den Einsatz in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie, der Milchwirtschaft sowie in der Pharma- und Kosmetikindustrie.

Eigenschaften

- Divosan Trace ist ein sehr effizientes Desinfektionsmittel, das effektiv gegen die meisten Mikroorganismen, insbesondere gegen Bakterien, Hefen, Schimmelpilze und Sporen, ist und eine viruzide Wirkung gegenüber Bakteriophagen hat.
- Divosan Trace ist für die Abschlussdesinfektion in automatischen CIP-Systemen geeignet.
- Außerdem beseitigt es unangenehme Gerüche und baut Beläge ab.

Vorteile

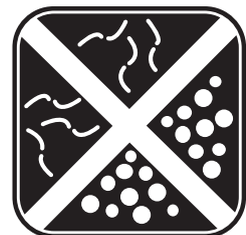
- Effektive CIP-Desinfektion; speziell entwickelt für die automatische Dosierung
- Vielseitig einsetzbar in allen Bereichen der Lebensmittel- und Getränkeindustrie
- Kraftvolle oxydierende Wirkung zur Geruchsunterdrückung und zum Belagabbau
- Gut abspülbar
- Für alle Wasserhärten geeignet

Anwendungshinweise

Abhängig von der Anwendung wird Divosan Trace in folgenden Konzentrationen angewendet:

- für eine bakterizide Wirkung beträgt die Minimumkonzentration 0,25% bei 20°C und einer Kontaktzeit von 5 min
- für eine viruzide Wirkung beträgt die Minimumkonzentration 1,5% bei 20°C und einer Kontaktzeit von 30 min
- für eine fungizide Wirkung beträgt die Minimumkonzentration 1,5% bei 20°C und einer Kontaktzeit von 15 min

Divosan Trace ist nach der Anwendung komplett mit Trinkwasser abzuspülen, um Rückstände von Oberflächen, die mit Lebensmitteln und Getränken in Kontakt kommen, restlos zu entfernen.





F&B **Divosan Trace**

VT88

Technische Daten

Aussehen: Klare, farblose Flüssigkeit

pH-Wert (1%ig bei 20°C): 1,9

Relative Dichte (20°C): 1,15

CSB-Wert: -

Stickstoffgehalt (N): 36 g/kg

Phosphorgehalt (P): 3,1 g/kg

Divosan Trace [% w/w] Spezifische Leitfähigkeit bei 25°C (mS/cm)

0,5	5,2
1	10,1
2	19,7
3	29,4
4	38,6

Die oben angegebenen technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Lagerung nur im verschlossenen Originalgebinde. Vor Kälte, Hitze und Sonneneinstrahlung schützen. Beim Einsatz des Produktes sind die für den Umgang mit Chemikalien gültigen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte den jeweils gültigen Sicherheitsdatenblättern.

Materialverträglichkeit

Divosan Trace kann bei Beachtung der Anwendungshinweise auf allen gängigen Edelstahlarten in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie eingesetzt werden. Es sollte nicht auf Eisen, verzinktem Stahl, Aluminium, Kupfer und Legierungen verwendet werden. Grundsätzlich sind die Oberflächen nach der Anwendung gründlich zu spülen. Im Zweifel ist es empfehlenswert, die Materialverträglichkeit gegenüber speziellen Materialien vor einer dauerhaften Anwendung zu testen.