

Info

BISTERIL

Desinfektionsmittel auf Peroxidbasis

Produktbeschreibung

Flüssiges, anorganisches Desinfektionsmittel, dessen mikrobizide und bleichende Wirkung auf der Abspaltung von atomarem Sauerstoff beruht. Besonders geeignet zur Anwendung im SINGULOX - Verfahren. TM BISTERIL ist schwach sauer, enthält keine Netzmittel und ist daher leicht ausspülbar. TM BISTERIL ist frei von schädlichen Schwermetallionen.

Bei Kontakt mit Alkalien starke Bleichwirkung durch Sauerstofffreisetzung.

Dichte	1,11 - 1,13 g/cm ³ bei 20 °C
Aggregatzustand	farblos, flüssig, charakteristisch
Inhaltsstoffe	Wasserstoffperoxid
pH-Wert	4,2 (20 °C)

Anwendungen

Konzentration: 0,5 - 2,5%

Temperatur: kalt - 70 °C

Mindestkontaktzeit: 5 min - 8h (Standdesinfektion)

TM BISTERIL im Konzentrat niemals mit organischen Substanzen (Fett, Öl, Kautschuk, Gummi) in Berührung bringen. Jeweils nur die benötigte Menge entnehmen. Restmenge niemals in das Vorratsgefäß zurück gießen!.

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Gefährliche Bestandteile

Wasserstoffperoxid.

Piktogramme

Gefahr.



Allgemeine Bemerkungen

Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen
 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen
 Technisches Merkblatt beachten
 Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden