

Produktinformation: 20552

Steckbeckendesinfektion

- für chemisch/thermische Desinfektion in Steckbeckenspülen und anderen Desinfektionsautomaten
- wirksam gegen Grippe, Noro und MRSA
- aldehyd- und phenolfrei
- im praktischen Dosierkanister für Spülautomaten
- exzellente bakterizide, fungizide und viruzide Wirksamkeit bei optimalen Anwendungseigenschaften



RHEOSOL-STD Steckbeckendesinfektion

Desinfektionsmittel für Steckbeckenspülautomaten

Produktbeschreibung

Desinfektionskonzentrat für Steckbeckenspülautomaten für chemisch/thermische Aufbereitung in schaumarmer Einstellung. Gelistet als RHEOSEPT-FD plus bei der VAH (Verbund für Angewandte Hygiene e.V.) nach den Richtlinien der DGHM (Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie e.V.) als Flächendesinfektion. Für wasserfeste Oberflächen geeignet. Wirkungsspektrum: bakterizid, fungizid, viruzid (HIV, HBV, HCV, Noro, Vaccinia, BVDV). Dieses Medizinprodukt ist CE zertifiziert.

Anwendungsbereiche

Für den Einsatz in Desinfektionsautomaten, wie Steckbeckenspülen, die mit dem chemisch/thermischen Desinfektionsverfahren arbeiten.

Anwendungshinweise

Das Produkt gemäß den Vorgaben des Herstellers einsetzen.

Desinfektionsergebnis ist mit Hilfe einer hygienischen Untersuchung zu überprüfen.

Anwendungskonzentrationen

Dosiervorgabe	Dosierangabe	Bemerkung
Einwirkzeit 60 Minuten	0,5 %	Bakterizid/Fungizid (VAH) hoheBelastung/Mechanik
Einwirkzeit 30 Minuten	1 %	Bakterizid/Fungizid (VAH) hohe Belastung/Mechanik
Einwirkzeit 15 Minuten	1 %	Bakterizid/Fungizid (VAH) hohe Belastung/Mechanik
Einwirkzeit 5 Minuten	3 %	Bakterizid/Fungizid (VAH) hoheBelastung/Mechanik
Einwirkzeit 60 Minuten	1 %	behüllte Viren (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Grippe) EN 14476
Einwirkzeit 5 Minuten	3 %	behüllte Viren (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Grippe) EN 14476
Einwirkzeit 60 Minuten	1 %	Norovirus (MNV) EN 14476

Zusammensetzung

In 100g sind enthalten: 5,0g Didecyldimethylammoniumchlorid; 1,9g Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-16-alkyldimethyl-, Chloride; 4,0g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin. Weitere Inhaltsstoffe: Komplexbildner, Alkohole, Duftstoffe.

Physikalisch-chemische Daten

- pH-Wert (Konzentrat) 11,0-11,5
- pH-Wert (Anwendung) ca. 9

Kennzeichnung gem. GHS

- H302 - Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
- H314 - Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- H411 - Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- P260 - Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.
- P280 - Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- P305 + P351 + P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P314 - Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Besondere Hinweise

Verwendbarkeitsdatum: 48 Monate ab Herstellungsdatum. Chargennummer und Verwendbarkeitsdatum als gesonderten Aufdruck auf der Verpackung beachten. Je nach Einsatzbereich des Medizinproduktes ist nach der Desinfektion die Oberfläche sorgfältig mit Wasser nachzuspülen oder nachzuwischen, um Produktreste zu entfernen.

Lieferformen

REF	Gebindegröße	Verpackungseinheit
20552050	RHEOSOL-STD Steckbeckendesinfektion Kanister 5 Liter	Kanister

Zubehör

REF	Gebindegröße	Verpackungseinheit
48017002	Kanisterhahn Gewinde 51 für 5/10 Liter Kanister	Stück
48020002	Kanisterpumpe Gewinde 51 mm für 5/10 Liter UN-Kanister	Stück
48038005	Kanisterschlüssel für Verschluss mit Gewinde 51	Stück
48041001	Schutzbrille mit Seitenschutz, einzeln verpackt in Folie, mit Kunststoffglas	Stück
48036001	Schutzhandschuhe gelb, Größe S, 12 Paar im Paket	Packung
48036006	Schutzhandschuhe gelb, Größe M, 12 Paar im Paket	Packung
48036005	Schutzhandschuhe gelb, Größe L, 12 Paar im Paket	Packung
48036003	Schutzhandschuhe gelb, Größe XL, 12 Paar im Paket	Packung
48036002	Schutzhandschuhe blau Latex, säure- und alkaliefest, 12 Paar im Paket	Packung

Registrierungen

Gelistet bei der VAH (Verbund für Angewandte Hygiene e.V.) nach den Richtlinien der DGHM (Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie e.V.). Dieses Medizinprodukt ist CE zertifiziert.

Gutachten und Informationen

Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden

RHEOSOL®

Sie unter → www.rheosol.com - individuelle Fragen oder Informationen zu Gutachten richten Sie bitte an unseren Innendienst: Telefon: 02241 - 3923-70 E-Mail: info@rheosol.de.

Umweltinformationen

Die Wachendorff-Chemie GmbH produziert nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards.

RHEOSOL®

Wachendorff-Chemie GmbH • Langbaughstr. 15 • DE 53842 Troisdorf
☎ +49 2241 3923-0 📠 +49 2241 3923-90 ✉ info@rheosol.de 🌐 <http://www.rheosol.com>