

- mit bester Reinigungswirkung und breitem Wirkungsspektrum
- schützt und pflegt
- hochwirtschaftlich durch geringe Anwendungskonzentrationen
- aldehydfrei
- exzellente bakterizide, fungizide und viruzide Wirksamkeiten bei optimalen Anwendungseigenschaften
- wirksam gegen Grippe, Noro und MRSA
- Flächendesinfektionsmittel als Hochkonzentrat
- VAH- gelistet



## RHEOSEPT-FD plus

Aldehydfreies flüssiges Flächendesinfektionsmittelkonzentrat

### Produktbeschreibung

Desinfektionsmittel für den medizinischen Bereich auf der Basis kationischer Wirkstoffe, aldehydfrei, für die Flächendesinfektion, Wischdesinfektion und desinfizierende Flächenreinigung. Gelistet bei der VAH (Verband für Angewandte Hygiene e.V.) nach den Richtlinien der DGHM (Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie e.V.). Für wasserfeste Oberflächen geeignet. Wirkungsspektrum: bakterizid, fungizid, viruzid (HIV, HBV, HCV, Grippe, Noro). Dieses Medizinprodukt ist CE-zertifiziert (0481).

### Anwendungsbereiche

Für den Einsatz in Krankenhäusern, Kindergärten, Schulen, Pflegeheimen, Schwimmbädern und anderen öffentlichen

Einrichtungen zur Desinfektion. Zur Verhütung und Bekämpfung von Infektionserkrankungen.

### Anwendungshinweise

Zur Desinfektion die Verdünnung gem. Dosiervorgaben (Produktinformation) beachten (z.B. 0,5%-60 Min., 1%-15 Min., 1%-30 Min., 3%-5 Min.). Je nach vorgesehener Einwirkzeit ansetzen und auf die vorgereinigte Oberfläche dünn wischend auftragen. Je nach Einsatzbereich des Medizinproduktes ist nach der Desinfektion die Oberfläche sorgfältig mit Wasser nachzuspülen oder nachzuwischen, um Produktreste zu entfernen. Auf komplette Benetzung achten, damit Desinfektionsmittel bei langen Einwirkzeiten auch nach dem Aufdrocknen wirksam sind. Stets frisch

angesetzte Verdünnungen benutzen!

## Wirkungsspektrum

Wirkungsspektrum: bakterizid, fungizid, viruzid (HIV, HBV, HCV, Grippe, Noro).

## Anwendungskonzentrationen

Dosiervorgabe	Dosierangabe	Bemerkung
Einwirkzeit 60 Minuten	0,5 %	Bakterizid/Fungizid (VAH) hohe Belastung/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) hohe Belastung/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 (Anwendung) ca. 9
- > pH-Wert (Konzentrat) 11,0-11,5

## 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.
- > P101 - Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

## Besondere Hinweise

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

## Lieferformen

REF	Gebindegröße	Verpackungseinheit
20502352	RHEOSEPT-FD plus Flasche 1000 ml	Karton
20502050	RHEOSEPT-FD plus Kanister 5 Liter	Kanister
20502100	RHEOSEPT-FD plus Kanister 10 Liter	Kanister

## Zubehör

REF	Gebindegröße	Verpackungseinheit
48038002	Kanisterschlüssel Kombi 51mm /61 mm	ID7966
48017002	Kanisterhahn Gewinde 51 für 5/10 Liter Kanister	Stück
48020002	Kanisterpumpe Gewinde 51 mm für 5/10 Liter UN- Kanister	Stück
48029002	Flaschenhalter für 4 Flaschen à 1000 ml	Stück
48029003	Kanisterhaken für 10 Liter Kanister	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

## Gutachten und Informationen

Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter → [www.rheosol.com](http://www.rheosol.com) - individuelle Fragen oder Informationen zu Gutachten richten Sie bitte an unseren Innendienst: Telefon: 02241 - 3923-70 E-Mail: [info@rheosol.de](mailto:info@rheosol.de).

## 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 (CE 0481).

## Umweltinformationen

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