

neoform® K plus Reinigung, Desinfektion und Trocknung

Flüssiges Desinfektionsreinigungskonzentrat für die Desinfektion und Reinigung von Atemschutzmasken, Atemschutzausrüstung, Tauchgeräten, Chemikalienschutzanzügen und Oberflächen (z.B. Trockenschränke, Arbeitsflächen, Fußböden).



Produktvorteile

Kombinierte Reinigung und Desinfektion von Persönlicher Schutzausrüstung und Oberflächen

neoform® K plus bietet Ihnen eine sichere Desinfektions- und sehr gute Reinigungsleistung. So erreichen Sie Sauberkeit und Hygiene in einem Arbeitsgang. Durch das breite Wirkungsspektrum und kurze Einwirkzeiten erzielen sie umfassende Hygienesicherheit und schnelle Resultate.

Bakterizid, levurozid, viruzid - Wirksames Biozidprodukt

Die bakterizide und levurozide Wirksamkeit nach EN-Methoden, sowie die begrenzt viruzide Wirksamkeit nach Prüfrichtlinien des Robert-Koch-Instituts (RKI) und der Deutschen Vereinigung zur Bekämpfung der Viruskrankheiten (DVV) ist gutachterlich bestätigt. neoform® K plus ist beim Verbund für Angewandte Hygiene e.V. (VAH) gelistet und hat länderspezifische Registrierungen als Biozidprodukt.

Vorteile

- Hohe Desinfektionssicherheit trotz niedrigerer Einsatzkonzentration und kurzer Einwirkzeit im Tauchbad
- Breites Wirkspektrum gegen Bakterien und Hefen, sowie begrenzt gegen Viren
- Kombinierte Reinigung und Desinfektion von Persönlicher Schutzausrüstung
- Umfassende Materialverträglichkeit
- Einfache Handhabung der Dosierung durch zusätzliches Dosiergerät
- Desinfektionsreiniger-Konzentrat frei von Parfüm, Farbstoffen und Aldehyden
- Hohe Wirtschaftlichkeit durch niedrigere Einsatzkonzentration im Tauchbad

Anwendungshinweise

- Nur für den professionellen Gebrauch!
- Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und separate Produktinformation lesen.
- Nicht mit anderen Produkten mischen!
- Die jeweilige Dräger Gebrauchsanweisung für Atemschutzmasken, Atemschutzausrüstung, Chemikalienschutzanzüge, Tauchausrüstung usw. sowie Anwendungshinweise des Desinfektionsmittelherstellers unbedingt beachten!

Zubehör



neomatik® mediDOS

Das mikroprozessor-gesteuerte Dosiergerät dient der exakten Herstellung gebrauchsfertiger Lösungen von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln aus flüssigen Konzentraten für die manuelle Anwendung.



neomatik® ZMW 1 compact

Zumischgerät zur Herstellung von gebrauchsfertigen Lösungen von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln. Die Dosierung erfolgt über einen Injektor nach dem Venturi-Prinzip.



neomatik® ZMW 4 compact

Zumischgerät zur Herstellung von maximal vier verschiedenen gebrauchsfertigen Lösungen von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln. Die Auswahl erfolgt hierbei über einen Drehknopf. Die Dosierung findet über einen Injektor nach dem Venturi-Prinzip statt.

Verwandte Produkte



neodisher® MediClean forte

Flüssiges Reinigungsmittelkonzentrat für die manuelle und maschinelle Reinigung von Atemschutzmasken, Atemschutzausrüstung, Tauchgeräten und Chemikalienschutzanzügen vor der Desinfektion.



Incidin™ Alcohol Wipe

Das Tuch zeichnet sich durch die Kombination eines breiten Wirkspektrums, kurzer Einwirkzeiten und einer guten Materialverträglichkeit auf alkoholbeständigen Oberflächen aus. Es ist besonders anwenderfreundlich aufgrund der farb- und duftstofffreien Formulierung, der guten Tuchqualität für die zuverlässige Benetzung der Oberflächen und der rückstandsfreien Anwendung.



Hautdesinfektion

Hart gegen Bakterien – sanft zur Haut. Die schonenden Reinigungs-, Desinfektions- und Pflegemittel schützen die Haut auch bei häufiger Anwendung.

Technische Daten

Aufbereitung von Persönlicher Schutzausrüstung¹ im Tauchbad

Reinigung von Persönlicher	Konzentration:	10 ml/l (1,0 %)
Schutzausrüstung ¹ im Tauchbad bei starker	Temperatur:	ca. 20 °C
Verschmutzung:	Reinigungszeit:	ca. 5 - 15 Minuten
mit Lappen und Schwamm		
vor der Desinfektion. Für		
Chemikalienschutzanzüge können Sie auch		
eine Bürste verwenden.		
Desinfektion von Persönlicher	Konzentration:	10 ml/l (1,0 %)
Schutzausrüstung ¹ im Tauchbad	Temperatur:	min. 20 °C - max. 30 °C
(bakterizid nach EN 13727 und EN 14561,	Reinigungszeit:	15 Minuten
levurozid nach EN 13624 und EN 14562,		
begrenzt viruzid nach EN 14476, EN 17111)		
¹ Persönliche Schutzausrüstung (PSA) einsc	chließlich Tauchausrüstung	

Anwendungshinweise:

Beispiel: 10 Liter = 1,0 %ige Anwendungslösung = 100 ml Desinfektionsmittel + 9,90 Liter Wasser. Dem Wasservolumen entsprechende Menge Desinfektionsmittelkonzentrat zudosieren, kurz umrühren. Lösung ist sofort einsatzbereit. Gem. RKI*-Empfehlung Desinfektionsmittellösungen arbeitstäglich wechseln; bei sichtbarer Verschmutzung häufiger.

Bestellinformationen

Produkt	Länder	Verpackung	Bestellnummer
neoform® K plus 5L	AT; CH; DE; LI	5 Liter Standardkanister	37 06 150
Zubehör			Bestellnummer
Kanisterschlüssel für 5 – 20 l Kanister			37 06 161
Winkel-Auslaufhand für 5 und 10 l Kanister			37 06 162
Messbecher 500 ml mit Skalierung			37 06 163
neomatik® mediDOS			69 26 962
neomatik® ZMW 1 compact			69 26 963
neomatik® ZMW 4 compact			69 26 964
neodisher®, neoform® und	neomatik® sind eingetragene Ma	ırken von Dr. WEIGERT GmbH & Co.K	G.
Incidin TM ist eine eingetrag	jene Marke von Ecolab.		

^{*} Robert Koch Institut, Berlin

Notizen

Nicht alle Produkte, Funktionen oder Dienstleistungen sind in allen Ländern verfügbar. Genannte Marken sind nur in bestimmten Ländern eingetragen und nicht unbedingt in dem Land, wo dieses Material herausgebracht wurde. Den aktuellen Stand finden Sie unter www.draeger.com/trademarks.

UNTERNEHMENSZENTRALE

Drägerwerk AG & Co. KGaA Moislinger Allee 53–55 23558 Lübeck, Deutschland www.draeger.com

Hersteller:

Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG Mühlenhagen 85 20539 Hamburg Deutschland

Tel.: +49 (0)40 789 60-0

DEUTSCHLAND

Dräger Safety AG & Co. KGaA Revalstraße 1 23560 Lübeck Tel +49 451 882-0 Fax +49 451 882-2080 info@draeger.com

ÖSTERREICH

Dräger Austria GmbH Perfektastraße 67 1230 Wien Tel +43 1 609 36 02 Fax +43 1 699 62 42 office.austria@draeger.com

SCHWEIZ

Dräger Schweiz AG Waldeggstrasse 30 3097 Liebefeld Tel +41 58 748 74 74 Fax +41 58 748 74 01 info.ch@draeger.com

Ihren Ansprechpartner vor Ort finden Sie unter: www.draeger.com/kontakt

