



DESOFLEX SYSTEM

Kompaktes Einweg-Vliestuchspendersystem zur Flächendesinfektion

- ✦ vorbefüllt mit DESOTEX®-Vliestüchern zur Tränkung mit Desinfektionsmitteln
- ✦ Einsatz nach 15 Minuten, bei 6 Wochen Standzeit
- ✦ kompakter Standbodenbeutel für einfache Handhabung und Entsorgung



NEU

CE



nach **15**
Minuten
einsatzbereit¹

6
Wochen
Standzeit¹

DESOFLEX SYSTEM ist ein Einweg-Vliestuchspendersystem zur Flächendesinfektion und Reinigung von Oberflächen und Medizinprodukten in allen medizinischen und pflegerischen Bereichen. Das besonders handliche und kompakte DESOFLEX SYSTEM ist einfach, sicher und effizient in der Handhabung. DESOFLEX SYSTEM wird bereits vorbefüllt mit hochwertigen DESOTEX-Vliestüchern geliefert und kann vom Anwender mit dem gewünschten Desinfektionsmittel befüllt werden. Bereits nach 15 Minuten Vortränkzeit¹ ist das DESOFLEX SYSTEM einsatzbereit und direkt für die Flächendesinfektion und -reinigung verwendbar. In Kombination mit ausgewählten VAH-gelisteten Flächendesinfektionsmitteln der Desomed Dr. Trippen GmbH gilt eine Standzeit von 42 Tagen. Die Vliestücher bestehen aus hochwertigem, fusseelarmen Vliesstoff. Sie geben die Desinfektionslösung hervorragend ab und gewährleisten eine einwandfreie Benetzung der zu desinfizierenden Oberflächen.

Anwendungsgebiete

DESOFLEX SYSTEM kann zur Desinfektion und Reinigung von Flächen aller Art, medizinischem Inventar sowie Oberflächen von Medizinprodukten von medizinischen Einrichtungen wie Krankenhäusern, Pflegeheimen, Arzt- und Zahnarztpraxen, der pharmazeutischen Industrie oder in Labors angewendet werden.

Anwendung

DESOFLEX SYSTEM wird bereits vorbefüllt mit den passenden Vliestüchern geliefert und kann vom Anwender mit dem gewünschten Desinfektionsmittel befüllt werden:

2,5 Liter gebrauchsfertige Anwendungslösung des gewünschten Desinfektionsmittels herstellen (Anwendungskonzentrationen und Einwirkzeit den Herstellerangaben entnehmen).

Geprüfte Kompatibilität

Desinfektionsmittel	Standzeit 42 Tage	4-Felder Test ²	Verwendung auch in Bereichen mit besonderem Infektionsrisiko ³
BIGUAMED® PLUS	✓	✓	✓
BIGUAMED® PERFEKT N	✓	✓	✓
DESOMED® RAPID AF	✓	✓	✓
DESOMED® RAPID FORTE	✓	✓	✓
DESOTOP	✓	✓	✓

² geprüft mit allen obligatorischen Testkeimen der EN 16615 (Bakterizidie/Levurozidie)

³ gem. Mitteilung der Desinfektionsmittel-Kommission im VAH unter Mitwirkung der „4+4-Arbeitsgruppe“: Zur Verwendung von Tuchspendersystemen in Bereichen mit besonderem Infektionsrisiko, Hyg Med 2014; 39 – 9.

erangaben entnehmen). Schutzdeckel des Vliestuchspenders öffnen. Beide Teile der Siegelmembran entfernen. 2,5 Liter Desinfektionslösung einfüllen. Das erste Tuch durch die ankerförmige Aussparung im Entnahmeelement einfädeln. Das erste Tuch herausziehen und verwerfen. Schutzdeckel schließen. Die Dokumentationsfelder vollständig ausfüllen. Nach 15 Minuten Vortränkzeit ist das System einsatzbereit.

Hinweis: Die erweiterte Standzeit von 42 Tagen gilt für ausgewählte VAH-gelistete Flächendesinfektionsmittel der Desomed Dr. Trippen GmbH. Bei Fragen zur zulässigen Standzeit und Eignung eines Produktes kontaktieren Sie bitte uns oder den jeweiligen Hersteller des Desinfektionsmittels.

¹Im Vergleich zu anderen gängigen Flächendesinfektionsmitteln mit einer Standzeit von 28 Tagen und einer Vortränkzeit von 30 Minuten erreichen die getesteten, VAH-gelisteten Flächendesinfektionsmittel BIGUAMED® PLUS, BIGUAMED® PERFEKT N, DESOMED® RAPID AF, DESOMED® RAPID FORTE und DESOTOP aus dem Hause Desomed eine Vortränkzeit von nur 15 Minuten und eine auf 42 Tage verlängerte Standzeit des befüllten Systems.



DESOFLEX SYSTEM

Kompaktes Einweg-Vliestuchspendersystem zur Flächendesinfektion

Zusammensetzung

Ein Spender **DESOFLEX SYSTEM** enthält 120 Tücher im Format 17,5 cm x 36 cm aus reißfestem, fusselfreiem Vliesstoff (100 % PET-Kunstfaser).

Gutachten

Prof. H.-P. Werner, Hygieniker, Schwerin:

Gutachten zur:

- Flächendesinfektion gem. EN 16615 (4-Felder-Test) von **DESOFLEX SYSTEM** in Kombination mit **BIGUAMED PLUS**
- Flächendesinfektion gem. EN 16615 (4-Felder-Test) von **DESOFLEX SYSTEM** in Kombination mit **BIGUAMED PERFEKT N**
- Flächendesinfektion gem. EN 16615 (4-Felder-Test) von **DESOFLEX SYSTEM** in Kombination mit **DESOMED RAPID AF**
- Flächendesinfektion gem. EN 16615 (4-Felder-Test) von **DESOFLEX SYSTEM** in Kombination mit **DESOMED RAPID FORTE**
- mikrobiologischen Stabilität von **DESOFLEX SYSTEM** in Kombination mit **BIGUAMED PLUS**
- mikrobiologischen Stabilität von **DESOFLEX SYSTEM** in Kombination mit **BIGUAMED PERFEKT N**

Besondere Hinweise

Das **DESOFLEX SYSTEM** ist nur für die einmalige Anwendung bestimmt. Nach dem Gebrauch kann der Spender gefaltet und platzsparend dem Recycling zugeführt werden. Vor der Entsorgung eventuelle Restmengen von Flüssigkeit verwerfen.

Zulassungen/Listungen

Entspricht der EU-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

Umweltinformation

Die Produkte der Desomed Dr. Trippen GmbH werden nach modernen, sicheren und umweltschonenden Verfahren hergestellt. Durch die Einhaltung hoher Qualitätsstandards wird eine gleichbleibende, sehr gute Produktqualität sichergestellt.



Produkt	Gebinde	Größe	VE	PZN	EAN	Art. Nr.
DESOFLEX SYSTEM	120 Tücher	ca. 17,5 x 36 cm	4	13417003	4260055044640	DT-915-OSEB120
Wandhalter	-	-	1	-	-	00-902-OSB

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.