

FLÄCHE / VLIESTUCHSPENDERSYSTEME

ONE SYSTEM BASIC



EINWEG VLIESTUCHSPENDERSYSTEM ZUR BEFÜLLUNG MIT DESINFIZIATIONSMITTEL

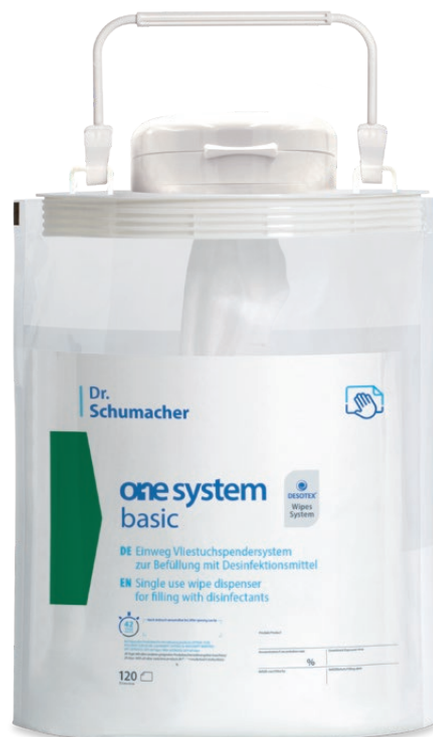
1 / 4

Kompakte Flexi-Verpackung mit erhöhter Standfestigkeit
für besonders einfache Handhabung und Füllstandskontrolle

Befüllt mit DESOTEX-Vliestüchern
zur Tränkung mit Desinfektionsmitteln

Einsatzbereit nach 15 Minuten – auch in Bereichen
mit besonderem Infektionsrisiko – bei bis zu 60 Tagen Standzeit

Flexible Wahl des Desinfektionsmittels
je nach Anforderungsbereich



FLÄCHE / VLIESTUCHSPENDERSYSTEME

ONE SYSTEM
BASIC



PRODUKTBESCHREIBUNG

2 / 4

ONE SYSTEM BASIC ist ein innovatives Einweg-Vliestuchspendersystem zur Durchführung von Hygienemaßnahmen. In Kombination mit geeigneten Desinfektionsmitteln können medizinisches Inventar sowie Flächen aller Art hygienisch sicher aufbereitet werden.

ONE SYSTEM BASIC ermöglicht eine praxisnahe und zeitsparende Anwendung. Das System ist bereits mit einer DESOTEX Vliestuchrolle ausgestattet, sodass der Anwender direkt nach Befüllen mit dem Desinfektionsmittel und einer 15-minütigen Vortränkzeit die gewünschte Desinfektionsmaßnahme durchführen kann.

Im Einsatz mit den in der Tabelle genannten Dr. Schumacher Produkten kann **ONE SYSTEM BASIC** anstatt der marktüblichen 28 Tage über einen Zeitraum bis zu 60 Tagen verwendet werden*. Ist die Vliestuchrolle aufgebraucht, wird das System nicht aufbereitet, sondern kann restentleert, direkt entsorgt werden.

Desinfektionsmittel	Standzeit*	4-Felder-Test ¹	Verwendung auch in Bereichen mit besonderem Infektionsrisiko ²
ULTRASOL OXY	60 Tage	●	●
OPTISAL PLUS	42 Tage	●	●
BIGUANID FLÄCHE NR	42 Tage	●	●
CLEANISEPT	42 Tage	●	●
OPTISAL N	42 Tage	●	●
DESCOCEPT SENSITIVE	42 Tage	●	●

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

* Im Vergleich zu anderen gängigen Flächendesinfektionsmitteln mit einer Standzeit von 28 Tagen und einer Vortränkzeit von 30 Minuten erreichen die getesteten, VAH-gelisteten Flächendesinfektionsmittel aus dem Hause Dr. Schumacher eine Vortränkzeit von nur 15 Minuten und eine auf 42/60 Tage verlängerte Standzeit des befüllten Systems.

FLÄCHE / VLIESTUCHSPENDERSYSTEME

ONE SYSTEM
BASIC



ANWENDUNGEN UND HINWEISE

3 / 4

Anwendungsgebiete

Einweg Vliestuchspendersystem zur Tränkung, hygienischer Aufbewahrung und Anwendung mit geeigneten Flächendesinfektionsmitteln zur Desinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar oder Flächen aller Art.

Anwendung

ONE SYSTEM BASIC wird bereits vorbefüllt mit den passenden Vliestüchern geliefert und kann vom Anwender mit dem gewünschten Desinfektionsmittel befüllt werden: 2,5 Liter¹ gebrauchsfertige Anwendungslösung des gewünschten Desinfektionsmittels herstellen (Anwendungskonzentrationen und Einwirkzeit den Herstellerangaben entnehmen). Schutzdeckel des Vliestuchspenders öffnen. Beide Teile der Siegelmembran entfernen. Desinfektionslösung einfüllen. Das erste Tuch durch die ankerförmige Aussparung im Entnahmeelement einfädeln. Das erste Tuch herausziehen und werfen. Schutzdeckel schließen und, falls gewünscht, den Tragegriff befestigen. Die Dokumentationsfelder auf dem Etikett vollständig ausfüllen. Nach 15 Minuten Vortränkzeit ist das System einsatzbereit.

Hinweis: Die erweiterte Standzeit von 60/42 Tagen gilt nur für ausgewählte VAH-gelistete Flächendesinfektionsmittel der Dr. Schumacher GmbH. Bei Fragen zur zulässigen Standzeit und Eignung eines Produktes kontaktieren Sie bitte uns oder den jeweiligen Hersteller des Desinfektionsmittels. Gemäß EU-Medizinprodukteverordnung sind Anwender/Patienten verpflichtet, alle im Zusammenhang mit diesem Produkt aufgetretenen schwerwiegenden Vorfälle dem Hersteller und der zuständigen Behörde des EU-Mitgliedsstaats, in dem der Anwender/Patient niedergelassen ist, zu melden. Nur zur professionellen Anwendung durch Personal mit entsprechender Sachkunde gemäß nationaler Richtlinien.

Anwendungshinweise

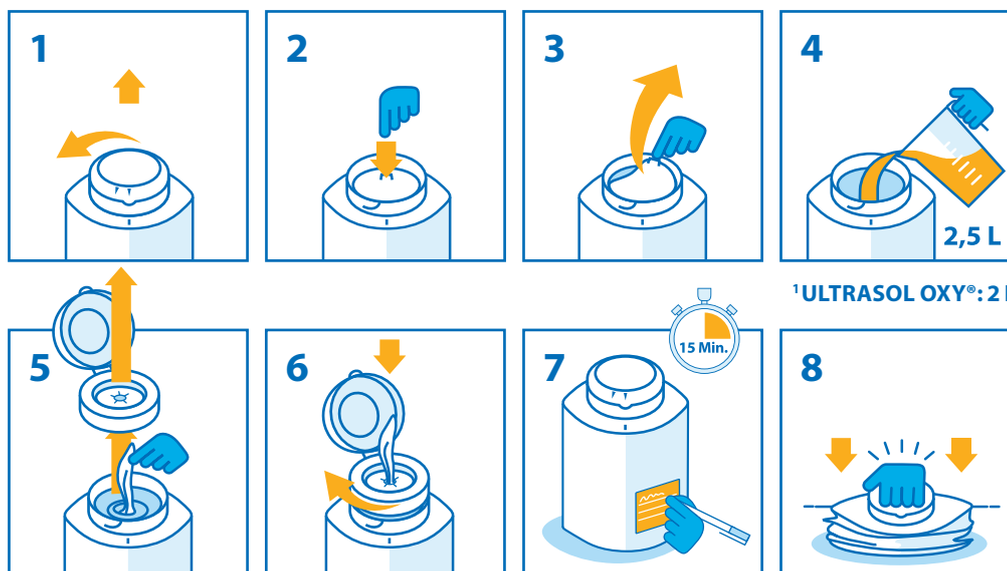
ONE SYSTEM BASIC ist zum einmaligen Gebrauch konzipiert und schließt mögliche Kontamination durch Aufbereitung und Wiederverwendung aus. Entsprechend eignet sich das System neben allen üblichen Einsatzbereichen im Gesundheitswesen insbesondere für Verwendung in Bereichen mit besonderem Infektionsrisiko.

Das innovative Einweg-Vliestuchspendersystem ist einfach, sicher und effizient in der Anwendung. Die Konstruktion und Handhabung orientieren sich an den gewohnten Vliestuchspendern, sind jedoch darüber hinaus mit weiteren Vorteilen ausgestattet: Die an der Vliestuchrolle ausgerichtete Entnahmeöffnung ermöglicht dem Anwender neben einer gezielten Durchtränkung der gesamten Rolle und der damit verbundenen verkürzten Vorbereitungszeit, den schnellen Zugriff bei Erstentnahme des Tuches. Der Befüllvorgang wurde für den Anwender intuitiv und praxisnah gestaltet. Der Anwender benötigt deutlich weniger Schritte im Prozess. Das transparente Design des Beutels ermöglicht eine Füllstandskontrolle auf einen Blick und schafft eine gut planbare Versorgung. Der Spender, bestehend aus Entnahmeverrichtung und einem speziell konzipierten Standbodenbeutel ist besonders platzsparend zu lagern und zu entsorgen.

Der enthaltene DESOTEX Premiumvliesstoff besteht aus reißfestem Vliesstoff und ist vollumfänglich mit den empfohlenen Desinfektionsmitteln begutachtet.

ONE SYSTEM BASIC gewährleistet eine optimale Durchführung der gewünschten Desinfektionsmaßnahme mittels anwendernahe Handling, sehr hoher Wirtschaftlichkeit und nachgewiesener, sicherer Wirksamkeit. Die Vliestücher geben die Desinfektionslösung perfekt ab, sodass die desinfizierende Fläche lückenlos benetzt wird.

¹Ultrasol Oxy: 2 Liter



FLÄCHE / VLIESTUCHSPENDERSYSTEME

ONE SYSTEM BASIC



GEBINDE

4 / 4

Produkt	Gebinde	VE	Inhalt	Tuchgröße	Art. Nr.	PZN
ONE SYSTEM BASIC	Vliestuchspender	4	120 Blatt	17,5 x 36 cm	00-915-OSEB120-01	15190609
	Wandhalter	1			00-902-OSB-01	

Die Verfügbarkeit der Produkte und Gebinde ist abhängig von einer erfolgten nationalen Registrierung.

EMPFOHLENE DESINFIZIATIONSMITTEL



Im Einsatz mit folgenden Produkten kann ONE SYSTEM PLUS über einen Zeitraum von bis zu 42 bzw. 60 Tagen* verwendet werden:

ULTRASOL OXY // OPTISAL PLUS // BIGUANID FLÄCHE NR // CLEANISEPT // OPTISAL N // DESCOSEPT SENSITIVE



ULTRASOL OXY® OPTISAL® PLUS BIGUANID FLÄCHE NR CLEANISEPT® OPTISAL® N DESCOSEPT SENSITIVE

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

* Im Vergleich zu anderen gängigen Flächendesinfektionsmitteln mit einer Standzeit von 28 Tagen und einer Vorränkzeit von 30 Minuten erreichen die getesteten, VAH-gelisteten Flächendesinfektionsmittel aus dem Hause Dr. Schumacher eine Vorränkzeit von nur 15 Minuten und eine auf 42/60 Tage verlängerte Standzeit des befüllten Systems.

ZERTIFIZIERUNGEN



Dr. Schumacher ist zertifiziert nach DIN EN 13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001, BS OHSAS 18001, verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem nach EMAS und ist Mitglied im IHO, VCI, BAH, DGSV und bei der DGKH.