



QUICKSTART  
**15 MIN.**  
FUNKTION\*

STANDZEIT  
**6 WOCHEN**  
GEPRÜFT\*

## Flächendesinfektion

# one system<sup>+</sup> PLUS

### Einweg Vliestuchspendersystem zur Befüllung mit Desinfektionsmittel\*

- Innovatives Design für besonders einfache Handhabung
- Befüllt mit DESOTEX®-Vliestüchern zur Tränkung mit Desinfektionsmitteln
- Einsatz nach 15 Minuten\* – auch in Bereichen mit besonderem Infektionsrisiko – bei 42 Tagen\* Standzeit



### Produktbeschreibung

ONE SYSTEM PLUS ist ein innovatives und bewährtes Einweg-Vliestuchspendersystem zur Durchführung von Hygienemaßnahmen. In Kombination mit geeigneten Desinfektionsmitteln können Medizinprodukte und medizinischer Inventar sowie Flächen aller Art hygienisch sicher aufbereitet werden. ONE SYSTEM PLUS 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 Dr. Schumacher Produkten kann ONE SYSTEM PLUS anstatt der marktüblichen 28 Tage über einen Zeitraum von 42 Tagen verwendet werden. Ist die Vliestuchrolle aufgebraucht wird das System nicht aufbereitet sondern kann restentleert, direkt entsorgt werden. ONE SYSTEM PLUS 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

Desinfektionsmittel	Standzeit 42 Tage*	4-Felder-Test <sup>1</sup>	Verwendung auch in Bereichen mit besonderem Infektionsrisiko <sup>2</sup>
OPTISAL® PLUS	✓	✓	✓
BIGUANID FLÄCHE N	✓	✓	✓
OPTISAL N	✓	✓	✓
CLEANISEPT®	✓	✓	✓
DESCOCEPT AF	✓	✓	✓
DESCOCEPT FORTE	✓	✓	✓
DESCOCEPT PUR	✓	✓	✓

<sup>1</sup> geprüft mit allen obligatorischen Testkeimen der EN 16615 (Bakterizidie/Levurozidie)  
<sup>2</sup> 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 OPTISAL PLUS, OPTISAL N, CLEANISEPT, BIGUANID FLÄCHE N, DESCOCEPT AF und DESCOCEPT FORTE aus dem Hause Dr. Schumacher eine Vortränkzeit von nur 15 Minuten und eine auf 42 Tage verlängerte Standzeit des befüllten Systems.

DE 04/2019



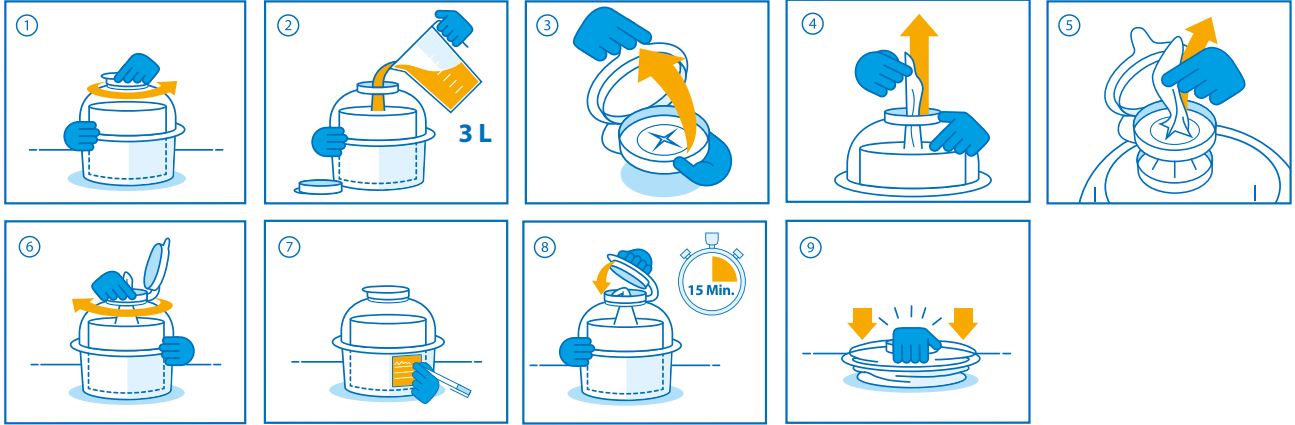
Dr. Schumacher GmbH  
 Am Roggenfeld 3 · 34323 Malsfeld · Germany · T +49 5664 9496-0 · F +49 5664 8444  
 info@schumacher-online.com · www.schumacher-online.com



## one system<sup>+</sup> PLUS

Innovatives Einweg-Vliestuchspendersystem zur Flächendesinfektion mit 50 % längerer Standzeit

### Anwendungshinweise



besonderem Infektionsrisiko. Das innovative Einweg-Vliestuchspendersystem ist einfach, sicher und effizient in der Anwendung. Die Konstruktion und Handhabung entsprechen 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 Arbeitsschritte im Prozess. Das transparente Design des Systems ermöglicht eine Füllstandskontrolle auf einen Blick und schafft eine gut planbare Versorgung. Der Spender, mit seiner faltbaren Leichtbauweise, besteht aus sortenreinem Polypropylen und ist entsprechend ohne besondere Vorgaben platzsparend zu entsorgen. Der enthaltene **DESOTEX<sup>®</sup>** Premiumvliesstoff besteht aus reißfestem, fusselfarmen Vliesstoff und ist vollumfänglich mit den empfohlenen Desinfektionsmitteln begutachtet. **ONE SYSTEM PLUS** gewährleistet eine optimale Durchführung der gewünschten Desinfektionsmaßnahme mittels anwendungsnahem Handling, hoher Wirtschaftlichkeit und nachgewiesenen, sicheren Ergebnis.

### Anwendungsgebiete

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

### Anwendung

Zur Verwendung mit gebrauchsfertigen oder nach Herstellerangaben angesetzten Desinfektionsmitteln. Wir empfehlen die folgenden Produkte, bei deren korrekter Handhabung eine Standzeit von 42 Tagen errreicht werden kann: **OPTISAL PLUS, OPTISAL N, BIGUANID FLÄCHE N, DESCOSEPT AF, DESCOSEPT PUR, DESCOSEPT FORTE, CLEANISEPT.**

Entnahmedeckel des Vliestuchspenders abschrauben. Mit der Oberseite auf eine saubere Fläche legen. Die bereits enthaltene Vliestuchrolle mit 3,0 L gebrauchsfertiger Desinfektionslösung tränken. Schutzdeckel des Entnahmedeckels öffnen. Das erste Tuch aus der Mitte der Tuchrolle herausziehen. Den vorderen Teil des Tuches durch die sternförmige Entnahmeöffnung im Entnahmedeckel ziehen. Den Entnahmedeckel wieder aufschrauben und den Schutzdeckel schließen. Beim Verschließen der Entnahmeöffnung darauf achten, dass

das herausgezogene Tuch vollständig vom Schutzdeckel umschlossen ist. Das Etikett mit den Ansatzinformationen vollständig beschriften. Nach 15 Minuten Einwirkzeit sind die Tücher einsatzbereit. Das erste Tuch werfen. Flächen mit den getränkten **ONE SYSTEM PLUS** Tüchern bis zur vollständigen Benetzung abwischen und über die gesamte Einwirkzeit abtrocknen lassen. Einwegsystem! Eventuelle Restflüssigkeit entsorgen, den Spender mit offenem Entnahmedeckel zusammenpressen und dem Recycling zuführen.

### Inhalt

Ein Spender **ONE SYSTEM PLUS** enthält 100 Tücher im Format 32 cm x 30 cm, aus reißfestem, fusselfarmen Vliesstoff (100% PET-Kunstfaser-Mischung).

### Entsorgung

Der one system PLUS Einweg-Vliestuchspender besteht aus Polypropylen und ist nur für die einmalige Anwendung bestimmt. Nach dem Gebrauch kann **ONE SYSTEM PLUS** dem Recycling zugeführt werden. Vor der Entsorgung eventuelle Restmengen von Flüssigkeit werfen.

## Flächendesinfektion

# one system<sup>+</sup> PLUS

Innovatives Einweg-Vliestuchspendersystem zur Flächendesinfektion mit 50 % längerer Standzeit

### Gutachten

Unsere Produkte sind vollumfänglich begutachtet. Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachtenmappe zur Verfügung.

Produkt	Gebinde	Inhalt	VE	Größe	Art.-Nr.
ONE SYSTEM PLUS	Spender	100 Tücher	2	30 x 32 cm	00-915-OSEE100
Zubehör	Wandhalter	-	1	-	00-902-FPH



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

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. [www.schumacher-online.com](http://www.schumacher-online.com)

