

FLÄCHE / VLIESTUCHSPENDERSYSTEME

ONE SYSTEM<sup>+</sup> PLUS



EINWEG VLIESTUCHSPENDERSYSTEM ZUR BEFÜLLUNG MIT DESINFIZIERTEN DESINFIZIERTEN MITTELN

1 / 4

Flexible Wahl des Desinfektionsmittels

je nach Anforderungsbereich

Innovatives Design für besonders einfache Handhabung

Komplett recyclingfähiger Eimer

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

- 18 % weniger Kunststoff
- Umklappbarer Tragegriff
- Optimierte Entnahmeöffnung
- Kompakteres Design



FLÄCHE / VLIESTUCHSPENDERSYSTEME

ONE SYSTEM<sup>+</sup>  
PLUS



PRODUKTBESCHREIBUNG

2 / 4

**ONE SYSTEM PLUS** ist ein innovatives und bewährtes Einweg-Vliestuchspendersystem zur Durchführung von Hygienemaßnahmen. In Kombination mit geeigneten Desinfektionsmitteln können medizinisches 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 bestimmten Dr. Schumacher Produkten kann **ONE SYSTEM PLUS** anstatt der marktüblichen 28 Tage über einen Zeitraum von bis zu 60 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 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 komplett recyclingfähig. Der enthaltene DESOTEX Premiumvliesstoff besteht aus reißfestem Vliesstoff und ist vollumfänglich mit den empfohlenen Desinfektionsmitteln begutachtet. ONE SYSTEM PLUS gewährleistet eine optimale Durchführung der gewünschten Desinfektionsmaßnahme mittels anwendernahe Handling, hoher Wirtschaftlichkeit und nachgewiesenem, sicheren Ergebnis.

Desinfektionsmittel	Standzeit <sup>1</sup>	4-Felder-Test <sup>2</sup>	Verwendung auch in Bereichen mit besonderem Infektionsrisiko <sup>3</sup>
ULTRASOL OXY	60 Tage	●	●
OPTISAL PLUS	42 Tage	●	●
BIGUANID FLÄCHE NR	42 Tage	●	●
CLEANISEPT	42 Tage	●	●
OPTISAL N	42 Tage	●	●
DESCOCEPT PUR	42 Tage	●	●
DESCOCEPT SENSITIVE	42 Tage	●	●

1 – 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 bis zu 42 bzw. 60 Tagen verlängerte Standzeit des befüllten Systems.

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.

## FLÄCHE / VLIESTUCHSPENDERSYSTEME

# ONE SYSTEM<sup>+</sup> PLUS



## 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

Zur Verwendung mit gebrauchsfertigen oder nach Herstellerangaben angesetzten Desinfektionsmitteln. Wir empfehlen die folgenden Produkte, bei deren korrekter Handhabung eine Standzeit von bis zu 60 Tagen erreicht werden kann: OPTISAL PLUS, OPTISAL N, BIGUANID FLÄCHE NR, CLEANISEPT, DESCOSEPT SENSITIVE, DESCOSEPT PUR und ULTRASOL OXY:

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 verwerfen. 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.

### Anwendungshinweise

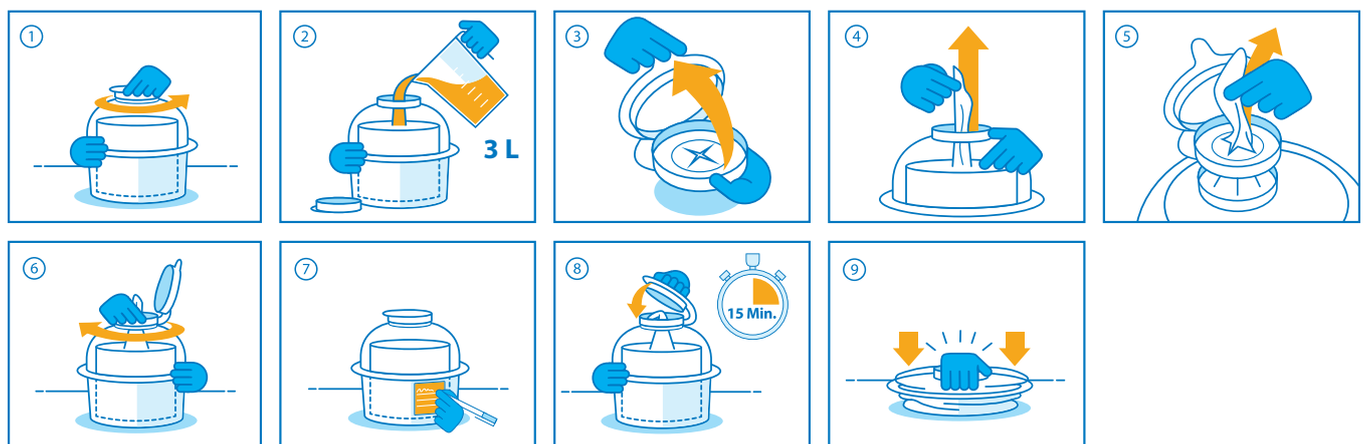
Inhalt: Ein Spender ONE SYSTEM PLUS enthält 100 Tücher im Format 32 cm x 30 cm, aus reißfestem Vliesstoff.

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 verwerfen.

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.

Vor Gebrauch Etikett lesen.



## FLÄCHE / VLIESTUCHSPENDERSYSTEME

# ONE SYSTEM<sup>+</sup> PLUS



### GEBINDE

4 / 4

Produkt	Gebinde	VE	Inhalt	Tuchgröße	Art. Nr.
ONE SYSTEM PLUS	Vliestuchspender	2	100 Blatt	30 x 32 cm	00-915-OSEE100-01

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



### EMPFOHLENE DESINFEKTIONSMITTEL

Im Einsatz mit folgenden Produkten kann ONE SYSTEM PLUS über einen Zeitraum von bis zu 42 bzw. 60 Tagen<sup>1</sup> verwendet werden:

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



ULTRASOL  
OXY®

OPTISAL®  
PLUS

BIGUANID  
FLÄCHE NR

CLEANISEPT®

OPTISAL® N

DESCOSEPT  
PUR

DESCOSEPT  
SENSITIVE

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

### 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.