

# Anleitung

## Arbeitsanweisung zur manuellen Spenderaufbereitung von Armhebelwandspendern SPE 500/1000 und Touchless



Dr. Schumacher

Laut des Robert Koch-Instituts (Richtlinie „Händehygiene“) kann eine unzureichende Spenderhygiene insbesondere bei Einsatz von Waschlotionen zu Keimbesiedlungen von Spendersystem und Produkt führen. Der Umfang und die Häufigkeit der Reinigung und Desinfektion des Dosierspendergehäuses und der Dosierpumpe muss in hauseigenen Hygieneplänen festgelegt werden. Wir empfehlen Ihnen folgende Aufbereitungsintervalle:

### Vorbereitung:

Folgende Materialien bereitstellen:

- (fusselfreie) Einmaltücher
- Auffangbehälter mit kaltem Wasser
- Gefäß mit heißem Wasser (ca. 250 ml)
- Desinfektionstücher (DESCOSEPT PUR WIPES, DESCOSEPT SENSITIVE WIPES)
- Desinfektionslösung (DESCOSEPT PUR / SENSITIVE)
- Evtl. Reinigungsbürste

### Bei dem Einsatz von Händedesinfektionsmittel:

- Vollständige Spenderaufbereitung zweimal pro Jahr (halbjährlich).

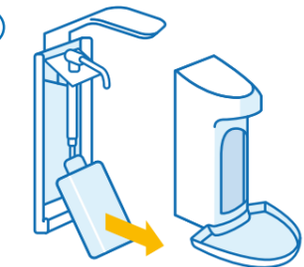
### Bei dem Einsatz von Waschlotionen:

- Vollständige Spenderaufbereitung bei jedem Flaschenwechsel.

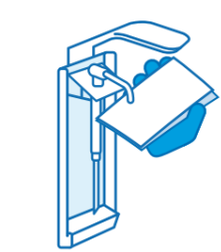
**⚠ ACHTUNG:** Bei der Spenderaufbereitung gilt „Personalschutz mit potenziell kontaminiertem Material“. Daher für die Spenderaufbereitung unbedingt Handschuhe tragen.

**ⓘ HINWEIS:** Die manuelle Spenderaufbereitung bezieht sich nur auf Dosierspender, die in der Werkseinstellung verwendet werden.

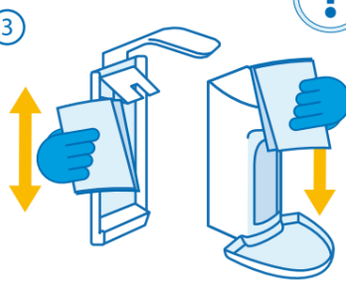
## VORGEHENSWEISE

1 

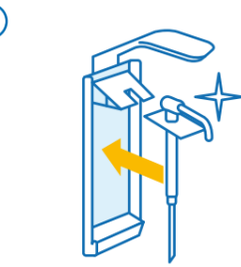
Die Produktflasche aus dem Spender entfernen.

2 

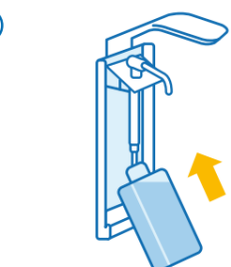
Einmaltuch unter Pumpe halten, um ein Heruntertropfen der Produktreste zu verhindern und Pumpe dabei entfernen. Die Einmalpumpe kann über den Restmüll entsorgt werden.

3 

Das Spendergehäuse und Spenderrückwand, sowie alle äußeren Oberflächen mit einem feuchten (fusselfreien) Einmaltuch reinigen. Diese Oberflächen mit einem Schnelldesinfektionsmittel desinfizieren und die Einwirkzeit einhalten (DESCOSEPT PUR WIPES, DESCOSEPT SENSITIVE WIPES).

4 

Anschließend eine neue Einmalpumpe einsetzen und mit Datum beschriften. Es empfiehlt sich die Einmalpumpe ca. alle 3 – 4 Monate auszutauschen.

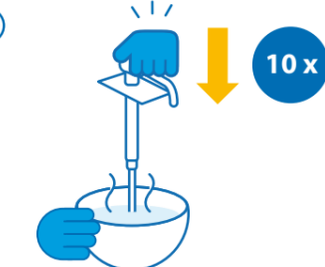
5 

Ein neues Produktgebinde in den Spender einhängen und den Pumpspender 5 x betätigen, um eine ausreichende Abgabemenge zu gewährleisten.

6 

Bei diesem Vorgang Auffangbehälter unter die Auslassöffnung des Spenders halten. Die im Auffangbehälter aufgefangenen Reste können über das Abwassersystem entsorgt werden.

## REINIGUNG

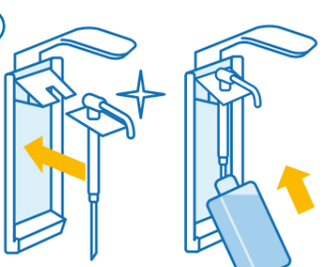
1 

**Schritt 1:** Ein Gefäß mit heißem Wasser unter den Ansaugstutzen der Pumpe halten und 10 x pumpen. (Pumpe von Touchlesspender hat keine eigene Federkraft und muss von Hand angehoben werden)

**Schritt 2:** Anschließend ohne Wassergefäß Pumpe leer pumpen.

Schritt 1 und 2 wiederholen.

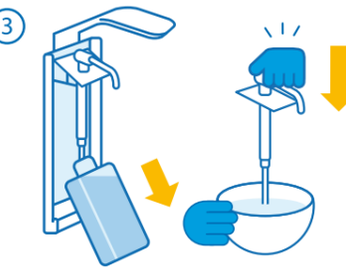
## DESINFEKTION DER PUMPE

1 

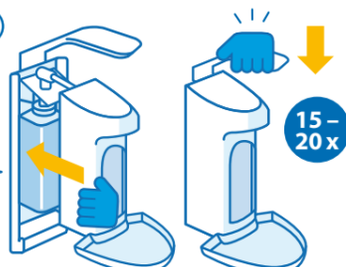
**Schritt 1:** Pumpe wieder in den Spender einbauen und eine Flasche mit alkoholisiertem Schnell-Desinfektionsmittel (DESCOSEPT PUR) einsetzen.

2 

Anschließend die Pumpe 15 – 20 x betätigen und Reste in einem Auffangbehälter mit kaltem Wasser auffangen. Auf die produktspezifischen Einwirkzeiten ist zu achten.

3 

**Schritt 2:** Nach vollendeter Einwirkzeit Desinfektionslösung entfernen und die Pumpe leer pumpen. Die Reste in einem Auffangbehälter auffangen. Pumpe mit einem fusselfreien Einmaltuch abwischen.

4 

Ein neues Produktgebinde in den Spender einhängen und das neue Produkt mehrmals (15 – 20 x) in den Auffangbehälter pumpen. Die im Auffangbehälter aufgefangenen Reste können über das Abwassersystem entsorgt werden.