

## Bedienungsanleitung

### Reinigung / Aufbereitung von Wandspendern für Desinfektions- und Reinigungsmittel

#### **Allgemeiner Hinweis!**

Um ein einwandfreies Funktionieren des Wandspenders zu gewährleisten, ist es erforderlich, dass dieser in regelmäßigen Abständen von Hand gereinigt wird.

Nach einer medizinischen Empfehlung des Robert-Koch Instituts zur Händedesinfektion müssen Waschlotion- und Desinfektionsspender leicht zu Reinigen und leicht zu Desinfizieren sein. Waschlotionsspender müssen vor dem erneuten Befüllen gründlich gereinigt und desinfiziert werden. Dabei ist das System mehrfach gründlich mit heißem Wasser zu durchspülen, um Ablagerungen zu vermeiden. Nicht vollständig entleerte Behälter dürfen nicht nachgefüllt werden.\*

Vor der Verwendung neuer Füllgüter ist stets die Kompatibilität von Füllgut und Spendersystem zu prüfen, um eine einwandfreie Funktion gewährleisten zu können.

#### **Manuelle Reinigung des Spendersystems**

1. Nehmen Sie die Flasche aus dem Spender.
2. Nehmen Sie den Spender aus dem Haltesystem oder von der Spenderrückwand.  
Entfernen Sie ggf. die Schrauben, mit denen der Spender an der Wandhalterung befestigt ist.
3. Entfernen Sie die Dosierpumpe.
4. Spülen Sie die Haube gründlich unter fließendem heißen Wasser ab, bis keine Rückstände mehr sichtbar sind.
5. Reinigen Sie die Teile mit einem feuchten Einmaltuch.
6. Sprühen Sie alle Teile des Spenders mit einem Oberflächendesinfektionsmittel auf Alkoholbasis ein und wischen Sie sie bei Bedarf mit einem Einmaltuch ab.

#### **Hinweis:**

Bitte Einwirkzeiten des eingesetzten Desinfektionsmittels beachten.

#### **Manuelle Aufbereitung der Pumpe**

1. Spülen Sie die Pumpe mit heißem Wasser, bis keine Produktreste mehr sichtbar sind.
2. Pumpen, die zur Seifendosierung verwendet wurden, mit Händedesinfektionsmittel spülen und mindestens 5 Minuten einwirken lassen (Einwirkzeiten zu beachten).
3. Anschließend die Pumpe leer pumpen.
4. Nach vollständiger Trocknung der Pumpe diese wieder Einsetzen oder staubfrei bis zur Wiederverwendung lagern.

#### **Hinweis:**

Verwenden Sie keine scheuernden, ätzenden oder chlorhaltigen Reinigungsmittel.

### **Empfehlungen von Reinigungsintervallen**

Die Vorgaben zur Spenderbeschaffenheit und Reinigung sind u.a.

- a) in der Empfehlung zur Händehygiene, Kommission für Krankenhaushygiene am Robert-Koch-Institut ([www.rki.de](http://www.rki.de)),
- b) sowie in der Empfehlung des DGKH (**Deutsche Gesellschaft für Krankenhaushygiene e.V.**) ([www.dgkh.de](http://www.dgkh.de)), Anforderungen an Seifen- und Desinfektionsspender, definiert.

Unsere Herstellerempfehlung ist eine vollständige Aufbereitung zweimal im Jahr, zusätzlich zur regelmäßigen Reinigung beim Nachfüllen oder Wechseln der Flaschen. Die regelmäßige Wischdesinfektion der Spender gemäß den Vorgaben des internen Hygienemanagements sollte ebenfalls fortgesetzt werden.

Die Reinigung der Pumpe kann in Abhängigkeit von den verwendeten Mitteln häufiger erforderlich sein. Insbesondere bei Mitteln mit hohem Anteil an rückfettenden Substanzen müssen Ablagerungen regelmäßig und sehr gründlich entfernt werden.

Bei Seifen ist eine Reinigung des Spenders und der Pumpe vor jeder neuen Befüllung erforderlich.

### **Bitte Beachten!**

Stellen Sie bitte sicher, dass nach der manuellen Reinigung alle für den Druckaufbau erforderlichen Edelstahlkugeln korrekt aufliegen und nicht festsitzen, bevor Sie den Wandspender wieder zusammensetzen. Festsitzende Edelstahlkugeln lassen sich durch Schütteln oder leichtes Klopfen auf eine feste Oberfläche lösen.

#### **\*Quelle:**

[https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/Krankenhaushygiene/Kommission/Downloads/Haendehyg\\_Rili.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/Krankenhaushygiene/Kommission/Downloads/Haendehyg_Rili.pdf?__blob=publicationFile)

