

## schülke -}

sm 2 universal – passend für Flaschen von 500 ml bis 1.000 ml - sm 2 500 – passend für 500 ml Flaschen - Für die Applikation von Händedesinfektionsmitteln, Wasch- und Pflegelotionen

# Präparatespender sm2

### **Unser Plus**

- keine Rückverkeimung und Verdunstung durch einzigartige Pumpenkonstruktion und integrierten Flaschenverschluss
- gegen Berührung und Kontamination geschütztes Ventil
- nahezu vollständige Restentleerung des Gebindes durch flexiblen Saugschlauch
- verstellbarer Dosierhub: 1, 2 oder 3 ml
- leichte Reinigung und gegebenenfalls Desinfektion durch leichte Demontage und komplette Zerlegbarkeit des Spenders und der Pumpe
- einfache Montage
- material system of the second system of the second
- mathemath sm 2 500 passend für 500 ml Flaschen

### Anwendungsgebiete

Einfache und exakte Dosierung von

Händedesinfektionsmitteln, Wasch- und Pflegelotionen.

- Dosiert die benötigten Präparatemengen durch den verstellbaren Dosierhub in Mengen von 1, 2 oder 3 ml pro Hub.
- Pumpsystem und Auslaufventil sind aufeinander abgestimmt und berücksichtigen die unterschiedlichen Viskositäten der Präparate.
- Hermetische Abriegelung durch einzigartiges Auslaufventil: kein Nachtropfen, kein Auslaufen, kein Eintrocknen, kein Verdunsten, keine Rückverkeimung.

### Anwendungshinweise

### Produktwechsel

Beim Produktwechsel ist nur die Einwegflasche auszutauschen und das einfach herausnehmbare Pumpsystem durchzuspülen.
Das Flaschenetikett ist gleichzeitig Spenderetikett.
Reinigung und Desinfektion

Der Wandspender lässt sich ohne Werkzeug zerlegen. Glatte und polierte Oberflächen ermöglichen eine leichte Reinigung sowie die Desinfektion mit perform® und mikrozid® AF Tüchern.

### **Auslaufventil**

### Ruhestand

Ventil geschlossen (Abb. 1). Eine Verdunstung ist hier nicht möglich.

### Entnahmevorgang

Produkt wird über Pumpendruck abgegeben.

Das Auslaufventil ist so konzipiert, dass dies erst durch die Betätigung des Armhebels (über Pumpendruck) geöffnet wird und das Produkt ausfliessen kann (Abb. 2). Hierdurch wird ein scharfer, spritzender Strahl vermieden.

Ventil schliesst wieder bei erreichen des unteren Druckpunktes.

Die zusätzliche Dichtung am untersten Ende der Auslauföffnung (Abb. 3) verhindert ein Tropfen bei geschlossenem Ventil.

### Betätigungshebel

Kann per Ellenbogen oder Unterarm betätigt werden. Der Hebel lässt sich zum einfachen Austausch der Pumpe und zur Dosiereinstellung nach oben klappen.



### Präparatespender sm2

### **Produktdaten**

sm 2 500

Breite: 8,2 cm

Tiefe: 20,5 cm (mit Armhebel)

Höhe: 27,0 cm sm 2 universal Breite: 10,4 cm

Tiefe: 21,0 cm (mit Armhebel)

Höhe: 30,0 cm

für alle marktgängigen Flaschen bis 1000 ml

### **Besondere Hinweise**

### **Technische Daten:**

Füllstandskontrolle: ständig durch transparente Behälter Werkstoffe: Gehäuse aus ABS-Kunstestoff, Metallteile aus Edelstahl

### Montagehinweise:

Standardbefestigung:

- · 2 Langlöcher oben und ein Langloch unten
- beste statische Befestigung für Präparate-Spender durch T-Anordnung passend in allen Kachelfugen

### **Bestellinformation**

Artikel	Lieferform	ArtNr.
Präparatespender SM 2 Universal grün	1/Karton	668505
Präparate-Spender SM2 500	1/Karton	668600
Präparate-Spender SM2 Universal	1/Karton	668500

### Zubehör

Zubehör	ArtNr.
Schalenhalter SM 2 kompl.	668510

### **Umweltinformation**

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

### **Gutachten und Information**

Einen Überblick zum Präparatespender sm2 finden Sie im Internet unter www.schuelke.ch.

Für individuelle Fragen:

**Customer Care** 

Telefon: +41 44 466 55 44 E-Mail: mail.ch@schuelke.com







Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 und von GMP-Zertifikaten für Arzneimittel.