

Genial sicher:

Denn Flasche und Pumpe sind **fest verbunden**.
Das bietet maximalen Kontaminationsschutz.

„Click“

➤ **Mehr Sicherheit**
dank innovativer
Erstanbruchsicherung

➤ **Weniger Aufwand**
Aufbereitung des
Spendersystems entfällt

**Artikel****esemtan® wash lotion hyclick® Flasche**

Karton mit 10 x 1-l Flasche hyclick® 70000133
Karton mit 20 x 500-ml Flasche hyclick® 70000134

**sensiva® wash lotion hyclick® Flasche**

Karton mit 10 x 1-l Flasche hyclick® 70000137
Karton mit 20 x 500-ml Flasche hyclick® 70000138

s&m® wash lotion hyclick® Flasche

Karton mit 10 x 1-l Flasche hyclick® 70000135
Karton mit 20 x 500-ml Flasche hyclick® 70000136

desderman® pure hyclick® Flasche

Karton mit 10 x 1-l Flasche hyclick® 70000755
Karton mit 20 x 500-ml Flasche hyclick® 70000754

Präparate-Spender

hyclick® Präparate-Spender Vario 500 ml / 1000 ml 60000045
hyclick® Präparate-Spender 1000 ml 60000036

**Zubehör**

	500 ml	1000 ml
Wandhalter	134411	134416
Betthalter (gerade Halterung)	134412	134413
Betthalter (gebogene Halterung)	134414	134415

Ersatzteile

hyclick® 500 ml Adapter 60000035
hyclick® Tropfschale 60000037

➤ Schauen Sie sich hyclick® „live“ an:
auf www.hyclick.com oder
direkt per QR-Code:



hyclick® system

So einfach ist sicher!

www.youtube.com/schuelkeChannel
www.facebook.com/myschulke
www.instagram.com/schuelke_com

Schülke & Mayr GmbH
22840 Norderstedt | Deutschland
Telefon | Telefax +49 40 521 00-0 | -318
www.schuelke.com

Ein Unternehmen der
Air Liquide-Gruppe



900842 | | 01.17 | C | Rako
Produktinformation wird nicht vom Änderungsdienst erfasst.

Die neue hyclick®-Flasche . . .

- Pumpe und Flasche bilden eine **fest verbundene Einheit**
- Die **Aufbereitung** des Spenders **entfällt**
- Wirksamer **Schutz vor Kontaminationen**
- Mit **Erstanbruchsicherung**
- Erfüllt die **DGKH/RKI** Empfehlungen

Genial einfach:
Der speziell entworfene hyclick®-Spender

NEU



- Schneller Flaschenwechsel **mit nur einem „Click“**
- **Minimaler Reinigungsaufwand** durch abgerundetes Design
- **Einfache Montage** auf schülke- und marktüblichen Wandhalteplatten

Genial kombinierbar:
Das hyclick®-System für viele Anwendungen



Für 500 ml oder 1000 ml Flaschen



In Wandhaltern

hyclick®
system



Im Betthalter



Auch „solo“ nutzbar

. . . im neuen hyclick®-Spender.

- Schneller Flaschenwechsel mit **nur einem „Click“**
- **Minimaler Reinigungsaufwand** durch abgerundetes Design
- Für **500 ml oder 1000 ml** hyclick®-Flaschen
- Dosiermenge einstellbar: ca. **1,5 ml oder 3 ml**

desderman® pure:
 • **Zusammensetzung:** 100 g Lösung enthalten: Arzneilich wirksame Bestandteile: 78,2 g Ethanol 96 %, 0,1 g Biphenyl-2-ol. Sonstige Bestandteile: Povidon 30, Isopropylmyristat (Ph.Eur.), (Hexadecyl/octadecyl) (2-ethylhexanoat), Sorbitol-Lösung 70 % (kristallisierend) (Ph.Eur.), 2-Propanol (Ph. Eur.), gereinigtes Wasser. • **Anwendungsgebiete:** Hygienische und chirurgische Händedesinfektion. Ethanol und Biphenyl-2-ol wirken gegen Bakterien (inkl. Mykobakterien), Pilze und viele Viren. Die Wirksamkeit von desderman® pure gegen Viren schließt behüllte Viren (Klassifizierung "begrenzt viruzid") und Rotaviren ein. • **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegenüber den arzneilich wirksamen Bestandteilen oder einem der sonstigen Bestandteile. Nicht auf Schleimhäuten anwenden. • **Nebenwirkungen:** Gelegentlich kann es zu für alkoholische Händedesinfektionsmittel typischen Nebenwirkungen wie Hautirritationen (z.B. Rötung, Trockenheit) kommen. Meist klingen diese Missemphindungen trotz weiterer Anwendung bereits nach 8-10 Tagen wieder ab. Auch Kontaktallergien können auftreten. Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheke, wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, die hier nicht aufgeführt sind. • **Warnhinweise und spezielle Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:** Nur äußerlich anwenden. Bei versehentlichem Augenkontakt mit desderman® pure sofort bei geöffnetem Lidspalt mehrere Min. mit viel Wasser spülen. Flammpunkt nach DIN 51755 16°C. Leicht entzündlich. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen bringen. Nach Verschütten des Desinfektionsmittels sind unverzüglich Maßnahmen gegen Brand und Explosion zu treffen. Geeignete Maßnahmen sind z.B. das Aufnehmen verschütteter Flüssigkeit und Verdünnen mit Wasser, das Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen. Ein etwaiges Umfüllen darf nur unter aseptischen Bedingungen (Sterilbank) erfolgen. • **Geprüft gegen Testviren** (Surrogatviren für Hepatitis-C-Virus) und Vakziniavirus. Die Ergebnisse lassen nach aktuellem Kenntnisstand den Rückschluss auf die Wirksamkeit gegen andere behüllte Viren zu, z.B. Hepatitis B-Virus, HI-Virus. Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller: Schülke & Mayr GmbH, D-22840 Norderstedt, Tel. +49 40 52100-0, info@schuelke.com