

schülke -†

So einfach ist sicher.

Innovatives Einwegsystem
für die Präparate zur Händehygiene.



„Click“

hyclick[®]
system

So einfach ist sicher!

Stellen Sie sich vor:

Ein hygienisches und innovatives System,
das Ihr Leben erleichtern wird!



Die hyclick®-Flasche:

Genial sicher:

Denn bei der hyclick®-Flasche sind **Pumpe und Flasche fest verbunden**. Das bietet maximalen Kontaminationsschutz.



„Click“

- **mehr Sicherheit** – dank innovativer Erstanbruchsicherung
- **weniger Aufwand** – Aufbereitung des Spendersystems entfällt
- **kompromissloses Einwegsystem**
- Pumpe und Flasche bilden eine **fest verbundene Einheit**
- Wiederverwendung der Pumpe kann durch **"Non-Removal-Verschluss"** ausgeschlossen werden
- mit **Erstanbruchsicherung**
- erfüllt die **DGKH/RKI**-Empfehlungen

Der hyclick®-Spender:

Genial einfach:

Der speziell für die hyclick®-Flasche entworfene hyclick®-Spender.



➤ **regulierbare Dosiermenge**
ca. 1,5 oder 3 ml



➤ **schneller Flaschenwechsel**
mit nur einem „Click“



➤ **geeignet für 500 ml- und 1 l-hyclick®-Flaschen**, dank Adapter im Vario-Spender

➤ **einfache Montage** auf schülke- und marktüblichen Wandplatten

➤ **minimaler Reinigungsaufwand** durch abgerundetes Design

Anwendungen mit dem hyclick®-System:

Genial kombinierbar:

Das hyclick®-System für viele Anwendungen.

➤ hyclick®-Spender



➤ Universal Flaschenhalter



hyclick®
system

So einfach ist sicher!

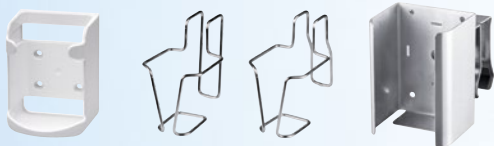


➤ Betthalter



➤ Wandhalter

➤ auch solo nutzbar



Artikel

Art.-Nr.

esemtan® wash lotion hyclick®-Flasche

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

sensiva® wash lotion hyclick®-Flasche

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

s&m Waschlotion hyclick®-Flasche

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

desderman® pure hyclick®-Flasche

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

desmanol® care hyclick®-Flasche

Karton mit 20 x 500 ml-hyclick®-Flasche	70001085
Karton mit 10 x 1 l-hyclick®-Flasche	70001086

hyclick® Präparate Spender

hyclick® Präparate Spender Vario (500 ml / 1000 ml)	60000045
hyclick® Präparate Spender 1000 ml	60000036

Ersatzteile für hyclick® Präparate Spender

hyclick® 500 ml Adapter	60000035
hyclick® Tropfschale	60000037

Zubehör

	500 ml	1 l
Wandhalter	134411	134416
Betthalter (gerade Halterung)	134412	134413
Betthalter (gebogene Halterung)	134414	134415
Universal Flaschenhalterung	70001419	70001420

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



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 Missempfindungen trotz weiterer Anwendung bereits nach 8-10 Tagen wieder ab. Auch Kontaktallergien können auftreten. Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, die hier nicht aufgeführt sind. • **Warnhinweise und 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 BVDV (Surrogatviren für Hepatitis-C-Virus) und Vakziinavirus. Die Ergebnisse lassen nach aktuellem Kenntnisstand den Rückschluss auf die Wirksamkeit gegen andere behüllte Viren zu, z.B. Hepatitis B-Virus, HI-Virus.

desmanol® care: 700 mg/g + 99 mg/g, Lösung - Zusammensetzung: 100 g Lösung enthalten arzneilich wirksame Bestandteile: Propan-2-ol 70,0 g, Ethanol 96 % 9,9 g; sonstige Bestandteile: gereinigtes Wasser, Tetradecan-1-ol, Cetylstearylalkohol (Ph. Eur.), Sorbitol-Lösung 70 % (kristallisierend) (Ph. Eur.), Dexpantenol, Methylglykolether. • **Anwendungsgebiete:** hygienische und chirurgische Händedesinfektion. Die arzneilich wirksamen Bestandteile Propan-2-ol und Ethanol wirken gegen Bakterien (inkl. Mykobakterien), Pilze* und viele Viren. Die Wirksamkeit von desmanol® care gegen Viren schließt behüllte Viren (Klassifizierung „begrenzt viruzid“)** ein. • **Gegenanzeigen:** desmanol® care ist zur Desinfektion offener Wunden, für die Antiseptikum von Schleimhäuten und zur Anwendung in unmittelbarer Umgebung des Auges nicht geeignet. Nicht anwenden bei bekannter Überempfindlichkeit gegen einen der Bestandteile. • **Nebenwirkungen:** Beim Einreiben der Haut mit desmanol® care können Rötungen und leichtes Brennen auftreten. Auch allergische Reaktionen (z. B. Kontaktexzeme) sind möglich. • **Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:** Nicht in offene Flamme sprühen. Von Zündquellen fernhalten. Leicht entzündlich. Nicht einnehmen! Bei Augenkontakt die Augen sofort mit reichlich Wasser ausspülen. desmanol® care enthält Cetylstearylalkohol.

* gemäß DGHM/VAH-Richtlinien.

** Geprüft gegen Testviren BVDV (Surrogatviren für Hepatitis-C-Virus) und Vakziinavirus. 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 - 22840 Norderstedt - Tel: +49 40 521 00-0 - info@schuelke.com

[youtube.com/schuelkeChannel](https://www.youtube.com/schuelkeChannel)

[facebook.com/myschuelke](https://www.facebook.com/myschuelke)

[instagram.com/schuelke_com](https://www.instagram.com/schuelke_com)

Schülke & Mayr GmbH
22840 Norderstedt | Deutschland
Telefon | Telefax +49 40 52100-0 | -318
www.schuelke.com