



Fluoreszierendes Testkonzentrat zur Überprüfung von Benetzungslücken bei der Händedesinfektion.

schülke optics concentrate

Unser Plus:

- Fluoreszierendes Konzentrat zur Kombination mit einem alkoholischen Händedesinfektionsmittel
- Zum Trainieren der Händedesinfektionstechnik und Kontrollieren der Ergebnisse
- Sichtbarmachen von Lücken unter UV-Licht
- Einzel- und Gruppenschulungen, Unterrichtseinheiten in Ausbildungsstätten, in Kliniken und Praxen sowie bei Tests, Stichproben, Studien und Reihenuntersuchungen
- Dermatologisch getestet
- Inkl. Trainingsetiketten für die Kombinationsprodukte desderman® oder desmanol® pure

Anwendungsmethoden / -hinweise

1. Testlösung vorbereiten:

Vor Beginn der Schulung den gesamten Inhalt der 10 ml-Flasche schülke optics concentrate in eine volle 500 ml-Flasche des alkoholischen Händedesinfektionsmittels (desderman® oder desmanol® pure) füllen. Kurz schütteln und entsprechenden Trainingsaufkleber auf die Flasche kleben, damit das Trainingsprodukt später nicht mit normalem Desinfektionsmittel verwechselt werden kann.

2. Hände mit Testlösung einreiben:

Die Hände mit der schülke optics Testlösung wie bei der hygienischen oder der chirurgischen Händedesinfektion einreiben.

3. Ergebnis sichtbar machen:

Zum Sichtbarmachen von Benetzungslücken die eingeriebenen Hände dann unter die UV-Lampe (366 nm) halten. Die fluoreszierende Lösung macht es möglich, dass nicht benetzte Hautpartien dunkel erscheinen – die Qualität der Händedesinfektion ist so genau zu bewerten.

Lieferformen

Artikel	Art.-Nr.
schülke optics concentrate 10 ml-Flasche	70003662

Kombinationsprodukte

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
desderman® 500 ml-Flasche	20/Karton	70001087 GTIN: 4032651962518 PZN: 16582636
desmanol® pure 500 ml-Flasche	20/Karton	125211 GTIN: 4032651962518 PZN: 16582636

Zubehör / Dosierhilfen

Artikel	Art.-Nr.
Dosierpumpe für 500 ml/1 l	180303

Detaillierte Informationen finden Sie in der schülke Präparate-Information „Zubehör und Dosierhilfen“.

Inhaltsstoffe

Glycerin, 2-(2-butoxyethoxy)ethanol

Besondere Hinweise

Das Konzentrat nicht unverdünnt, sondern gemäß Anleitung ausschließlich in Kombination mit alkoholischen Händedesinfektionsmitteln für Schulungszwecke einsetzen. Das Konzentrat im Dunkeln lagern.

Damit die Testlösung nicht zur Händedesinfektion verwendet wird, ist eine sachgemäße Kennzeichnung und Entsorgung durch den Schulungsleiter zu gewährleisten.

Beim Verschütten kann es zu Rückständen von Leuchtmittel und Alkohol kommen. Nicht antrocknen lassen, sondern umgehend entfernen.



schülke optics concentrate

Das Ergebnis in Sekundenschnelle

Eine perfekte Händedesinfektion ist die wichtigste Maßnahme der Infektionsprävention. Deshalb ist die richtige Anwendung der Mittel entscheidend.

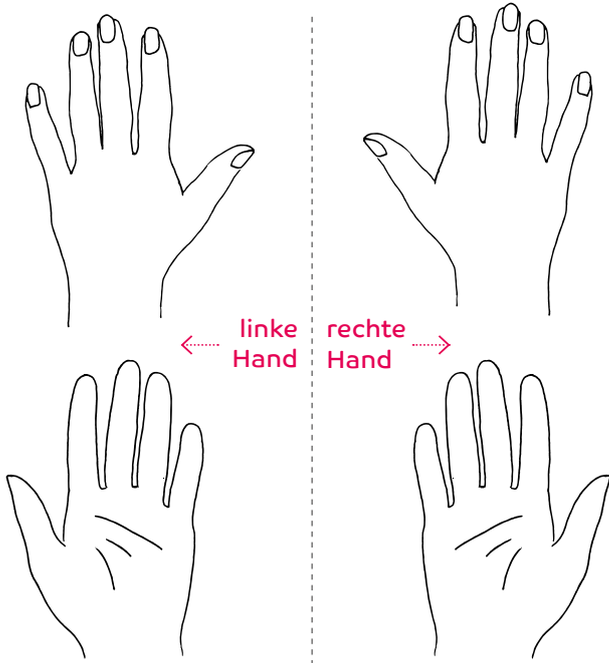


Abb. 1:
Dunkle Stellen – hier werden Benetzungslücken sichtbar

Es ist deutlich zu erkennen, dass die Partien, z. B. an Daumen und Fingerkuppen, dunkel gefärbt sind. Hier weist die Benetzung deutliche Lücken auf.



Abb. 2:
Gleichmäßig helle Oberfläche – so ist es richtig!

Keine Benetzungslücken sind zu erkennen – der Beweis für eine einwandfrei durchgeführte Händedesinfektion!

Beachten Sie auch unsere Flyer und Aufkleber zu den Schritten der hygienischen Händedesinfektion.

Zeichnen Sie hier die Regionen ein, die bei der Applikation der schülke optics Testlösung nur unzureichend benetzt waren. Diese erkennen Sie daran, dass sie unter dem UV-Licht dunkel erscheinen.

Umweltinformation

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

Gutachten und Informationen

Einen Überblick zum Produkt finden Sie im Internet unter www.schuelke.com

Für individuelle Fragen:
Application Department
Telefon: +49 40 52100-666
E-Mail: info@schuelke.com



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

schülke Hauptsitz
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt
Deutschland
Tel. +49 40 52100-0
Fax +49 40 52100-318
www.schuelke.com
info@schuelke.com