



HYGIENE MONITORING

UV-KOFFER

TRAININGSMATERIALIEN HÄNDEHYGIENE

Der UV-KOFFER dient zu Trainingszwecken einer korrekten Händedesinfektion. Mittels eines speziellen, fluoreszierenden Händedesinfektionsmittels können nach dem Einreiben mit Hilfe des UV-KOFFERS nicht benetzte Hautstellen visualisiert werden.

- ▲ Moderne LED-UV-Technik mit langer Lebensdauer
- ▲ Hochwertiger und stabiler Alurahmenkoffer
- ▲ Flexibles und mobil einsetzbares Trainingsgerät

NEU!

UV-KOFFER

Zur Überprüfung der korrekten Einreibetechnik bei der Händedesinfektion

ANWENDUNG

Während des Trainings darauf achten, dass Uhren und Ringe abgenommen werden und Fingernägel kurz und unlackiert sind. (gem. TRBA 250).

GEHEN SIE BEIM ÖFFNEN SEHR VORSICHTIG VOR

1. UV-KOFFER mit dem Sichtfenster nach oben aufstellen.
2. Prüfen ob das Sichtfenster verschmutzt ist und ggf. reinigen.
3. Netzkabel anschliessen und den UV-KOFFER einschalten.
4. Wenn das UV-Licht sichtbar leuchtet, kann mit dem Training begonnen werden.
5. Nehmen Sie ausreichend fluoreszierendes Mittel (z.B. Aniosgel 85 NPC) in die hohle Handfläche.
6. Hände vollständig benetzen mit besonderem Augenmerk auf Fingerkuppen, Nagelfalz und Daumen.
7. Mindestens 30 Sekunden einreiben.



Fingerkuppen



Daumen



Nagelfalz

8. Hände durch beide Öffnungen in den UV-KOFFER einführen.
9. Prüfung der Händedesinfektion über das transparente Sichtfeld



10. Ergebnisbeurteilung: Nicht desinfizierte Hautpartien (Benetzungslücken), sind alle Areale der Hände, die unter dem UV-Licht nicht fluoreszierend leuchten.

BESTELLINFORMATIONEN

PRODUKT	VERPACKUNGSEINHEIT	ARTIKELNUMMER
UV-KOFFER	1 Stück	10054477
Aniosgel 85 NPC Fluorescent	6 x 300 ml	3103400

TECHNISCHE DATEN

UV-KOFFER

Modell: UVK
 Versorgungsspannung: 85-265V AC
 Nennfrequenz (Hz): 50 - 60 Hz
 Nennleistung: 15 W
 Schutzklasse: II ☐

UV-LED-MODUL

Modell: UV-D1
 Lichtstrom: 216 lm
 Farbtemperatur: UV
 Lampenfassung: R7S
 Lebensdauer: 2000 h
 Abmessung in (mm): 189 x 50 x 30

CE KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Die EU-Konformitätserklärung kann auf unserer Website www.ecolabhealthcare.de abgerufen werden.



ENTSORGUNG

Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoff-Sammlung.



VEOLIA

Duales System Veolia. Es dient dem Endverbraucher als Hinweis darauf, dass der Hersteller für diese Verpackung die Pflichten der Verpackungsverordnung erfüllt hat.

ECOLAB HEALTHCARE EUROPE

Richtstrasse 7
 8304 Wallisellen
 Switzerland
 +41(0)44-877-2000
www.ecolab.eu

ECOLAB (SCHWEIZ) GmbH

Kägenstrasse 10
 4153 Reinach
 +41(0)61-466-94-66

www.ecolabhealthcare.ch



www.ecolab.com