

- ideal für Schulungszwecke
- Nachweis von Desinfektionslücken
- Händedesinfektion verbessern
- einfache Handhabung



RHEOSOL-Hygienecheck Händehygienetest

Testset mit fluoreszierender Testflüssigkeit

Produktbeschreibung

Schnelltest mit flüssigem Fluoreszenzmittel zum Nachweis der richtigen Händedesinfektion mit UV-Lampe.

Anwendungsbereiche

Für Schulungen im medizinischen Bereich und beim Umgang mit Lebensmitteln.

Anwendungshinweise

Die hellen Stellen sind ausreichend benetzt, die dunklen weisen Desinfektionslücken auf. Testflüssigkeit aus der Flasche auf den Händen verreiben, wie es bei der chirurgischen oder hygienischen Händedesinfektion durchgeführt wird. Anschließend die Hände im dunklen Raum unter der UV Lampe betrachten.

Zusammensetzung

Wasser, Isopropanol, Farbstoff.

Kennzeichnung gem. GHS

- H225 - Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
- H319 - Verursacht schwere Augenreizung.
- H336 - Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
- P101 - Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
- P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- P210 - Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.

Lieferformen

REF	Gebindegröße	Verpackungseinheit
29021300	RHEOSOL-Hygienecheck Händehygienetest Set mit 4 Flaschen à 100 ml inkl. UV- Minilampe	Karton
29021301	RHEOSOL-Hygienecheck Händehygienetest Set mit 4 Flaschen à 100 ml ohne UV- Minilampe Nachfüllset	

Gutachten und Informationen

Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter www.rheosol.com - individuelle Fragen oder Informationen zu Gutachten richten Sie bitte an unseren Innendienst: Telefon: 02241 - 3923-70 E-Mail: info@rheosol.com.

Umweltinformationen

Die NW-Chemie GmbH produziert nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards.