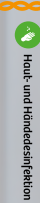


OpSept VIRUGON®

Produktinformation





Produktbeschreibung

OpSept virugon® ist ein gebrauchsfertiges, alkoholisches, rückfettendes und parfümfreies Desinfektionsmittel zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion. Durch seinen niedrigen Alkoholgehalt ist es bei häufiger Anwendung sehr gut hautverträglich.

OpSept virugon[®] ist viruzid wirksam in 30 Sekunden.

Anwendungsgebiet

Anwendbar in allen Bereichen mit erhöhtem Risiko. OpSept virugon® hat ein sehr breites Wirkspektrum, insbesondere gegenüber behüllten und unbehüllten Viren. Die Infektionsprävention für eine effektive Händedesinfektion erfolgt bereits nach 30 Sekunden.

Anwendungshinweise

Vor der Desinfektion stark verschmutzte Hände mit Wasser und Seife reinigen. Nasse Hände vor der Desinfektion trocknen lassen. Zur hygienischen Händedesinfektion 3 ml in die Handfläche geben und für 30 Sekunden intensiv mit beiden Händen so verreiben, dass die Hände vollständig benetzt werden. Es ist zu beachten, dass auch Fingerzwischenräume, Fingernagelwinkel und Hautfalten vollständig benetzt werden. Während der gesamten Einwirkzeit von 30 Sekunden die Hände feucht halten und ggf. nachdosieren. Zur chirurgischen Händedesinfektion eine ausreichende Menge in den Händen einreiben, sodass

die gesamte Handfläche einschließlich der Problembereiche Interdigitalbereich und Nagelfalz während 2 Minuten benetzt ist. Während der gesamten Einwirkzeit von 2 Minuten die Hände feucht halten und ggf. nachdosieren. Nach Ablauf der Einwirkzeit von 30 Sekunden bzw. 2 Minuten ist die Desinfektion abgeschlossen. Nur für den professionellen Gebrauch.

Einwirkzeiten

| OpSept virugon® | Belastung | | Norm | Ein- |
|--|--------------------------------|----------------------|----------------------|---------|
| Opsept on agon [®] | hoch | niedrig | | wirkz. |
| Hygienische Händedesinfektion | vajenische Händedesinfektion X | x | EN 13727 EN 13624 | 30 Sek. |
| , 8 | | | EN 1500 | |
| Chirurgische Händedesinfektion x | х | EN 13727 EN 13624 | 2 Min. | |
| | | | EN 12791 | |
| Tuberkulozid | | х | EN 14348 | 30 Sek. |
| Mykobakterizid | | Х | EN 14438 | 30 Sek. |
| Begrenzt viruzid (Modified Vaccinia Ankara) | | x | EN 14476 | 30 Sek. |
| Begrenzt viruzid PLUS (Adenovirus Typ 5, Murines Norovirus) | | x | EN 14476 | 30 Sek. |
| Viruzid (Polio Virus Typ 1) | | х | EN 14476 | 30 Sek. |

Produktsortiment und Spezifikation

| Artikelnummer | Gebindegröße | Gebindeart | Verpackungseinheit |
|---------------|--------------|------------|--------------------|
| 601506 | 100 ml | Flasche | 42 x 100 ml |
| 601507 | 500 ml | Flasche | 18 x 500 ml |
| 601508 | 1 L | Flasche | 10 x 1 L |
| 601509 | 5 L | Kanister | 2 x 5 L |
| 601510 | 10 L | Kanister | 1 x 10 L |











DrDeppe

OpSept VIRUGON®

Produktinformation



Medizinproduktklasse

kein Medizinprodukt

Biozidregistriernummer

N-102305

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Zusammensetzung

In 100 g sind als Wirkstoff enthalten: 73,5 g Ethanol

Chemisch-physikalische Daten

Farbe farblos
Aussehen klar
Zustand flüssig
pH-Wert (20°C) 2,5 - 2,9

Dichte (20°C) 0.862 - 0.872 g/ml

| Beschreibung | Einheit | Wert |
|---|---------|----------|
| Temperaturgrenzen für die kurzzeitige Lagerung (Min Max.) | [°C] | 0 - 401) |
| Umgebungstemperatur für die dauerhafte Lagerung gemäß Haltbarkeit (Min Max.) | [°C] | 20 - 25 |

¹⁾ Eine kurzzeitige Lagerung (höchstens 24 h) bis maximal 40 °C hat keine Auswirkung auf die Wirksamkeit des Produkts.

Entsorgung

Die Entsorgung muss gemäß den behördlichen Vorschriften des zuständigen Bundeslandes erfolgen. Bitte beachten Sie auch die Hinweise aus dem Sicherheitsdatenblatt.

Lagerung und Haltbarkeit

Haltbarkeit

36 Monate

Haltbarkeit im Anbruchgebinde

12 Monate

Gebinde nach jeder Verwendung sorgfältig wiederverschließen.

Anforderungen an die Lagerungsumgebung

Bewahren Sie das Produkt in verschlossenem Zustand an einem gut belüfteten Ort auf und schützen Sie es gegen unbefugten Zugriff. Beachten Sie die nachfolgenden Temperaturgrenzen für die Lagerung.

Informationen

Weiterführende Informationen finden Sie im Internet auf unserer Homepage:

www.drdeppe.de

Spezielle Anfragen richten Sie bitte an:

info@drdeppe.de











Laboratorium Dr. Deppe GmbHHooghe Weg 35 · 47906 Kempen **T** +49 (0) 2152 5565-0 **W** www.drdeppe.de