

Desinfektion

WHO Desinfektionsmittel

Artikel-Nr. 413689

Ethanol basiertes Desinfektionsmittel nach WHO-Rezeptur

Eigenschaften

- Handdesinfektion, Ausgangslage sind trockene und saubere Hände
- Zur Befüllung von Spendern
- Ethanol-Gehalt Soll: 75% - 85%

Anwendung

Handdesinfektion, Ausgangslage sind trockene und saubere Hände. Ausreichend große Menge Desinfektionsmittel in Hohlhand geben. (ca. 3-5 ml (je nach Spender 2-4 Pumpstöße). Hände müssen während der gesamten Desinfektion vollständig feucht gehalten werden)

- Desinfektionsmittel in beiden Händen bis zum Handgelenk verteilen. (5 Sek.) ineinander reiben. (5 Sek.)
- Handoberseite mit der jeweils anderen Hand einreiben, gespreizte Finger (5 Sek.)
- Hände ineinander verhaken (Außenseite der Finger in gegenüberliegende (5 Sek.)
- Fingerspitzen in der der jeweils anderen Hand reiben (5 Sek.)
- Daumen umschließen und reiben (5 Sek.)

Die Einwirkzeit sollte 30 Sekunden nicht unterschreiten. Bei gehäuftem Waschen der Hände/ gehäufte Händedesinfektion ist auf ausreichend zu achten. Da sonst das Austrocknen der Haut provoziert wird und rissige Wunden Eintrittspforten für Keime bilden.

https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/Krankenhaushygiene/Kommission/D/ownloads/Haendehyg_Rili.pdf?__blob=publicationFile

Konzentration

Das Produkt ist eine anwendungsfertige Verdünnung! Verdünnt der Anwender entgegen den Angaben auf dem Etikett (!) weiter, trägt er die Verantwortung und ist auch für die Konsequenzen aufgrund einer nicht ausreichenden oder gar fehlenden Wirkung verantwortlich.

Desinfektion

Wirksamkeit

Die mikrobiozide Aktivität der beiden von der WHO empfohlenen Formulierungen wurde von den WHO-Referenzlaboratorien nach den EN-Normen (EN 1500) getestet. Es wurde festgestellt, dass ihre Aktivität der Referenzsubstanz (Ethanol 60% v/v) für die hygienische Handantiseptik entspricht.

https://www.who.int/gpsc/5may/Guide_to_Local_Production.pdf

Zulassung

Allgemeinverfügung BAuA AllgVg v. 4. März und 13. März 2020 zur Zulassung 2-Propanol-haltiger, 1-Propanol-haltiger und Ethanol-haltiger Biozidprodukte zur hygienischen Händedesinfektion zur Abgabe an berufsmäßige Verwender aufgrund einer Gefahr für die Gesundheit.

https://www.baua.de/DE/Angebote/Aktuelles/Meldungen/2020/pdf/2020_0316-Allgemeinverfuegung.pdf?__blob=publicationFile&v=6

Gefahren und Sicherheitsratschläge

Beachten Sie die Hinweise auf dem Produktetikett und das Sicherheitsdatenblatt. Produkt nur im Originalgebinde kühl, trocken und sonnengeschützt aufbewahren. Produkt immer für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Niemals mit anderen Chemikalien mischen! Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Lagerung und Transport

Frostfrei und verschlossen. Produkt muss stehend transportiert und gelagert werden.