

Händedesinfektion

Artikel vom 17. März 2022

Produkte für den Rettungsdienst



Die »C 85«-Händedesinfektion ist schnell wirksam und enthält rückfettende Stoffe (Bild: [orochemie](#)).

[orochemie](#) hat mit »C 85« ein neues Desinfektionsmittel auf den Markt gebracht. Die gebrauchsfertige Lösung ist ein alkoholisches Einreibpräparat für die hygienische Händedesinfektion. Sie wirkt gegen Bakterien, Hefepilze und alle Viren (viruzid gegen behüllte und unbehüllte Viren). »C 85« enthält rückfettende Stoffe und ist parfüm- und farbstofffrei. Auch bei häufiger Anwendung zeigt die Händedesinfektion eine sehr gute Hautverträglichkeit. Das Kornwestheimer Unternehmen bietet ebenfalls erfolgreich

Gefahrstoffe

Umgang mit Gefahrstoffen

Dieses Schulungsmodul soll das Bewusstsein für das Thema "Umgang mit Gefahrstoffen" schärfen

Startseite | Schulungsmodule | Umgang mit Gefahrstoffen

Überblick

Wer im Gesundheitswesen oder in der Wohlfahrtspflege beruflich in Kontakt mit Menschen, Produkten, Gegenständen oder Materialien kommt, ist besonderen Gefahren ausgesetzt und muss geschützt werden.

Grundlagen der Hygiene und Desinfektion

Das folgende Schulungsmodul soll das Bewusstsein für das Thema "Umgang mit Gefahrstoffen" schärfen. Dabei stehen hier Desinfektions- und ReinigungsmitTEL im Gesundheitswesen, in Gemeinschaftseinrichtungen, in der Gebäudereinigung und in der Lebensmittelverarbeitung im Mittelpunkt.

Händehygiene



Flächendesinfektion

Desinfektionsmittel werden vor allem in Einrichtungen des Gesundheitswesens eingesetzt, da es sich hier um einen hygienisch sensiblen Bereich handelt. Die für Einrichtungen des Gesundheitswesens spezifischen Desinfektionsmittel werden eingesetzt, z. B. bei der

Instrumentendesinfektion

1. Händedesinfektion
2. Haut-/Schleimhautantiseptik
3. Flächendesinfektion
4. Instrumentendesinfektion
5. Wäschedesinfektion

Lebensmittelhygiene



Multiresistente Erreger

Die folgende Hygieneschulung können Sie in Absprache mit Ihren Vorgesetzten flexibel in Ihren Alltag integrieren. Lesen Sie erst einmal die einzelnen Kapitel in Ruhe durch und absolvieren Sie anschließend den Hygienetest zur Erlangung des

Noroviren

Der Reinigungswagen im Gesundheitswesen

Innerhalb der Online-Hygieneschulung wird das neue Schulungsmodul »Umgang mit Gefahrstoffen« angeboten (Bild: orochemie).

Aktuell gibt es ein neues Schulungsmodul zum Thema Umgang mit Gefahrstoffen auf der orochemie-Schulungsplattform [»hygienewissen.de«](http://hygienewissen.de). Das neue Modul ist überall rund um die Uhr zugänglich und auch geeignet für Tablets und Smartphones. So kann flexibel das Bewusstsein der Nutzer für dieses Thema geschärft werden. Nach dem Kennenlernen der Schulungsinhalte kann bei einem Hygienetest das erlernte Wissen selbstständig überprüft werden. Wird der Test bestanden, erhalten die Teilnehmer ein Zertifikat mit Fortbildungspunkten. Für den Hygienetest wird vorab ein Passwort benötigt, welches orochemie seinen Kunden kostenlos zur Verfügung stellt.

Hersteller aus dieser Kategorie

askö GmbH

Adolph-Kolping-Str. 6
D-72393 Burladingen
07475 95000-0

info@askoe-online.de
www.askoe-online.de
[Firmenprofil ansehen](#)

Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH &

Co. KG

Mühlenhagen 85

D-20539 Hamburg

040 78960-0

info@drweigert.de

www.drweigert.de

[Firmenprofil ansehen](#)

Miele Vertriebsgesellschaft Deutschland

KG

Carl-Miele-Str.

D-33332 Gütersloh

052418966412

kontakt@miele-professional.de

www.miele-professional.de

[Firmenprofil ansehen](#)
