



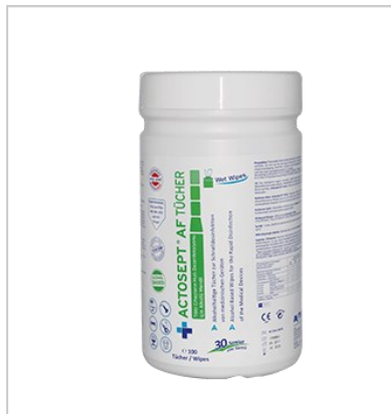
Produktdatenblatt



Actosept® AF Tücher – Alkoholische Wischdesinfektion für medizinische Geräte und Oberflächen

Eigenschaften

- schnell und effektiv in nur 30 Sek.; schnelle Trocknung
- aldehyd- und phenolfrei sowie frei von Farb- und Geruchsstoffen
- die Tränkflüssigkeit Actosept® AF zeigt eine hervorragende Materialkompatibilität (Ausnahme: Acrylglas, alkoholsensitive Oberflächen)
- die Tränkflüssigkeit Actosept® AF ist wirksam gegen ein breites Spektrum von Bakterien, Pilzen, Tuberkulose und behüllte Viren
- die Tränkflüssigkeit Actosept® AF ist dermatologisch getestet und für „sehr gut“ befunden
- die Tränkflüssigkeit Actosept® AF ist VAH gelistet
- Bestandener 4-Felder-Test für Desinfektionstücher
- Medizinprodukt Klasse II A



Anwendung:

Vor Anwendung Hände mit einem geeigneten Händedesinfektionsmittel desinfizieren und Handschuhe anziehen. Die zu desinfizierende Gegenstände/Oberflächen in einer Bewegung von der sauberen zur kontaminierten Fläche hin abwischen, 30 Sek. einwirken lassen. Nicht trocken reiben! Die Feuchtigkeit trocknet nach kurzer Zeit rückstandlos ab. Gegenstände/Oberflächen erst nach vollständiger Trocknung wieder benutzen. **Actosept® AF Tücher** dürfen nicht benutzt werden, wenn die Verpackung beschädigt ist! Um jegliche Kontamination der Tücher zu vermeiden, sind die in der Gebrauchsanweisung aufgeführten Schritte genauestens einzuhalten!

Anwendungsgebiete

Actosept® AF Tücher ist geeignet zur schnellen Desinfektion von alkoholbeständigen Oberflächen, Geräten und Inventar in Krankenhäusern, Arzt- und Zahnarztpraxen, Pflegeheimen und Kliniken (z.B. Dialysegeräte, Inkubatoren, Anästhesiemaschinen usw.). Nicht bei alkoholempfindlichen Oberflächen anwenden. Die empfohlene Anwendungstemperatur liegt zwischen 19°C und 21°C.

Mikrobiologische Aktivität der Tränkflüssigkeit Actosept® AF

Wirkungsspektrum	Einwirkzeit	Konzentration
viruzid (Corona-, Rota-, Vaccinia und Ebolaviren, HBV, HIV, HCV, BVDV)	30 Sek.	80 %
bakterizid (inkl. MRSA, VRE, <i>A. baumannii</i>)	30 Sek.	100 %
tuberkulozid	30 Sek.	100%
fungizid (<i>C. albicans</i>)	30 Sek.	100 %

Zusätzliche Informationen

Vor Gebrauch stets Gebrauchsanweisung und Sicherheitsdatenblatt lesen.

Auszug aus den Produktinformationen

In 100 g Actosept® AF Tränkflüssigkeit sind enthalten: 50 g Ethanol; 10 g 2-Propanol; 0,05 g Didecyldimethylammoniumpropionat und Hilfsstoffe. Eine Dose enthält 450 g Actosept® AF Tränklösung. **Sicherheitshinweise: GEFAHR!** Geeignete Schutzkleidung tragen. Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Verursacht schwere Augenreizungen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. Nur im Originalbehälter, dicht verschlossen, an einem kühlen, gut belüfteten Ort lagern. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Haltbar 3 Jahre bei Raumtemperatur. Geöffnete Verpackung innerhalb von 3 Wochen verbrauchen. Vor Anwendung Gebrauchsanweisung und alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen. **Entsorgung:** Entsorgung gemäß den örtlichen Vorgaben.

Chemisch-physikalische Eigenschaften

der Tränkflüssigkeit Actosept® AF
Aussehen: weiße Tücher

Lieferform

Einheit	VPE	Dimension	Artikel Nr.
100 Stk.	12	13,5 x 20cm	05.3101.100
150 Stk.	12	13,5 x 17cm	05.3101.150
100 Stk.	6	20 x 30	05.3101.100L
150 Stk.	6	20 x 30	05.3101.150L