



Sterillium® Tissue

Praktisches Hände-Desinfektionstuch für unterwegs.
Universell und überall einsetzbar.



Produkteigenschaften

- Wirkt zuverlässig gegen Bakterien, Hefepilze und behüllte Viren
- Hautverträglich durch rückfettende Substanzen und Hautschutzkomponenten
- Praktisch für unterwegs

Anwendungsgebiete

Das praktische Tuch findet Anwendung zur hygienischen Händedesinfektion sowie zur Desinfektion der Haut vor Injektionen und Punktionen auf talgdrüsenarmer Haut (z.B. Blutentnahmen und Impfungen).

Es schützt beim Kontakt mit Infektionsträgern am Arbeitsplatz, unterwegs und in sonstigen hygiene relevanten Situationen.

Anwendung

Mindestens 1 Feuchttuch für die Händedesinfektion mit einer Einwirkzeit von 30 Sekunden anwenden. Zur Desinfektion der Haut vor Injektionen und Punktionen ist eine vollständige Benetzung und Feuchthaltung, gemäß der Einwirkzeit, notwendig.

Wirkstoffe

2-Propanol (Ph. Eur.) 1.341 mg,
1-Propanol (Ph. Eur.) 894 mg,
Mecetroniumetilsulfat 5,96 mg

Wirksamkeit	Prüfmethode	Einwirkzeit
Bakterien / Pilze		
Hygienische Händedesinfektion	EN 1500	30 Sek.
Bakterizidie	EN 13727	15 Sek.
Levurozidie	EN 13624	15 Sek.
Tuberkulozidie	EN 14348	30 Sek.
Mykobakterizidie	EN 14348	30 Sek.
Viren		
Begrenzte Viruzidie (inkl. HBV, HIV, HCV)	DVV / EN 14476	15 Sek.
Rotavirus	DVV	15 Sek.
Anwendung Hautantiseptik		
Talgdrüsenarme Haut vor Injektionen und Punktionen	VAH	15 Sek.
Talgdrüsenarme Haut vor Punktionen von Gelenken, Körperhöhlen, Hohlorganen und chirurgischen Eingriffen	VAH	1 Min.
Talgdrüsenreiche Haut	VAH	10 Min.

Wirkspektrum

Bakterizid, levurozid, mykobakterizid, begrenzt viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV), Rotavirus

Sterillium® Tissue



Listung

VAH, IHO-Desinfektionsmittelliste

Chemisch-physikalische Daten

Dichte (bei 20 °C) ca.0,85 g/cm³
Flammpunkt 23,5 °C
(DIN 51755)
Abmessungen Tuch: 190 x 140 mm

Klassifizierung

Arzneimittel BfArM Zul. Nr. 603.00.00

Fachberatung

HARTMANN SCIENCE CENTER

Tel: +49 (0) 40 - 54 00 6 -111

E-Mail: science-center@hartmann.info



**Wir forschen für
den Infektionsschutz**
hartmann-science-center.com

Produktname	Packungsinhalt	Artikelnummer	PZN	Versand-Einh. Packungen
Sterillium® Tissue	Packung 10 Feuchttücher	981 229	09545362	10

Sterillium Tissue: *Wirkstoffe:* 2-Propanol (Ph. Eur.), 1-Propanol (Ph. Eur.), Mecetroniumetilsulfat. **Zusammensetzung:** 1 Feuchttuch aus Vlies enthält: *Wirkstoffe:* Propan-2-ol 1.341 mg, Propan-1-ol 894 mg, Mecetroniumetilsulfat 5,96 mg. *Sonstige Bestandteile:* Tetradecan-1-ol, Glycerol 85 %, Duftstoffe, Gereinigtes Wasser. **Anwendungsgebiete:** Zur hygienischen Händedesinfektion, zur Haut-desinfektion vor Injektionen und Punktionen auf talgdrüsenarmer Haut. **Gegenanzeigen:** Sterillium Tissue darf nicht angewendet werden, wenn eine Überempfindlichkeit (Allergie) gegen 2-Propanol (Ph. Eur.), 1-Propanol (Ph. Eur.), Mecetroniumetilsulfat oder einen der sonstigen Bestandteile besteht, in der unmittelbaren Nähe der Augen oder offener Wunden, bei Früh- und Neugeborenen, zur Desinfektion von Schleimhäuten. **Nebenwirkungen:** Gelegentlich kann eine leichte Trockenheit oder Reizung der Haut auftreten. In solchen Fällen wird empfohlen, die allgemeine Hautpflege zu intensivieren. Allergische Reaktionen sind selten. **Warnhinweise:** Anwendung bei Säuglingen und Kleinkindern erst nach ärztlicher Rücksprache. Berührung mit den Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen. Elektrische Geräte erst verwenden, wenn das Mittel getrocknet ist. Von offenen Flammen fernhalten. Nicht in der Nähe von Zündquellen verwenden. Flammpunkt 23,5 °C, entzündlich. Im Brandfall mit Wasser, Feuerlöscher, Schaum oder CO₂ löschen.

BODE Chemie GmbH, Melanchthonstraße 27, 22525 Hamburg (Stand: 06.2015)



Hilft. Pflegt. Schützt.

PAUL HARTMANN AG
Paul-Hartmann-Straße 12
89522 Heidenheim
Deutschland

Tel. +49 (0) 7321-36-0
Fax +49 (0) 7321-36-36
info@hartmann.info
www.hartmann.info