



Desinfektionstücher

CLEANISEPT® WIPES forte

Gebrauchsfertige Tücher zur Desinfektion von
Ultraschallsonden mit Schleimhautkontakt

- zur Desinfektion von Ultraschallsonden für transvaginale Untersuchungen
- viruzid
- kurze Einwirkzeit: 2 Minuten



Produktbeschreibung

CLEANISEPT WIPES forte sind alkoholfreie, gebrauchsfertige Tücher zur viruziden Desinfektion und Reinigung von Ultraschallsonden für transvaginale Untersuchungen.

CLEANISEPT WIPES forte in der praktischen Spenderdose sind gebrauchsfertig, einzeln entnehmbar und schnell einsatzbereit.

Anwendungsgebiete

Gemäß Medizinproduktegesetz (MPG): Desinfektion und Reinigung von alkoholempfindlichen Medizinprodukten wie Ultraschallsonden für transvaginale Untersuchungen.

Wirkspektrum

- bakterizid (inklusive MRSA)
- levurozid
- viruzid gemäß RKI/DVV (inklusive Polio-, Adeno-, Papova-/SV40-Viren, Vaccinia-viren sowie HBV/HIV/HCV/Influenza- und Grippe-Viren)
- sporizid (Clostridium difficile)

Anwendung

Bei der Anwendung von CLEANISEPT WIPES forte sind geeignete Schutzhandschuhe zu tragen.

Ultraschallköpfe bis zur völligen Benetzung mit dem gebrauchsfertigen Tuch abwischen. Nach Ablauf der Einwirkzeit Ultraschallköpfe gründlich mit fließendem Wasser, mindestens in Trinkwasserqualität, für 15 Sekunden spülen. Ultraschallköpfe anschließend mit einem keimarmen, fusselarmen Tuch trocken wischen.

Anwendungsempfehlung

Einwirkzeit zur Flächendesinfektion: gemäß VAH: **2 Minuten**
Detailangaben siehe auf der zweiten Seite.

Herstellerempfehlungen

Freigegeben für die Anwendung mit Ultraschallköpfen folgender Hersteller:
- Esaote GmbH, Köln
- Siemens Medical Solutions, Erlangen

Zusammensetzung

100 g Tränklösung enthalten als wirksame Bestandteile:
0,4 g Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid
0,2 g Didecyldimethylammoniumchlorid

Produkt	Gebinde	VE	Inhalt	Größe	Art. Nr.	PZN
CLEANISEPT WIPES forte	Spenderdose	12	100 Tücher	ca. 14 x 20 cm	00-235-D100	10403408



CLEANISEPT® WIPES forte

Gebrauchsfertige Tücher zur Desinfektion von Ultraschallsonden mit Schleimhautkontakt

Gutachten

Dr. F. Brill, Hygieniker, Hamburg:

Gutachten zur Flächendesinfektion gemäß VAH-Richtlinien.

Dr. T. Koburger, Hygieniker, Greifswald:

Gutachten zur Flächendesinfektion gemäß VAH-Richtlinien.

Dr. J. Steinmann, Virologe, Bremen:

Gutachten zur Wirksamkeit gegen:

- Polio-, Adeno-, SV40- (Papovaviren), Vacciniaviren und Noroviren (MNV) gemäß RKI/DVV Leitlinie
- Polio-, Adeno- und Noroviren (MNV) gemäß EN 14476
- Adeno-, Vaccinia- (MVA) und Noroviren (MNV) gemäß prEN 16777

Prof. Dr. H.-P. Werner, Hygieniker, Schwerin:

Gutachten zur sporiziden Wirksamkeit (Clostridium difficile) gemäß EN 13704.

Wirkspektrum und Einwirkzeiten

Wirkspektrum und Prüfmethode			2 Min.
Bakterien und Pilze			
Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion (bakterizid, levurozid)*	VAH**	mit Mechanik hohe Belastung	•
Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion (4-Felder-Test, bakterizid, levurozid)*	EN 16615	mit Mechanik hohe Belastung	•
sporizid (Clostridium difficile)	EN 13704	geringe Belastung	•
Viren			
wirksam gegen alle behüllten und unbehüllten Viren (viruzid)	RKI/DVV	inkl. HBV/HIV/HCV	•
wirksam gegen alle behüllten und unbehüllten Viren (viruzid)**	EN 14476 / prEN 16777	inkl. HBV/HIV/HCV	•
wirksam gegen Vacciniaviren (MVA)	prEN 16777	praxisnahe Prüfung (Carriertest)	•
wirksam gegen Adenoviren	prEN 16777	praxisnahe Prüfung (Carriertest)	•
wirksam gegen Noroviren (MNV)	prEN 16777	praxisnahe Prüfung (Carriertest)	•

*einschließlich Phase 2 Stufe 1 – und Phase 2 Stufe 2 Tests (quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Keimträgerversuche)

**gelistet in der 5 Minuten-Spalte der VAH-Liste

Besondere Hinweise

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

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

Listungen/Produktstatus

CLEANISEPT WIPES forte ist gelistet in der aktuellen Desinfektionsmittelliste des VAH. Gelistet in der IHO-Viruzidie-Liste.

CLEANISEPT WIPES forte entspricht der EU-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

Umweltinformation

Die Produkte der Dr. Schumacher GmbH werden nach modernen, sicheren und umweltschonenden Verfahren hergestellt. Durch die Einhaltung hoher Qualitätsstandards wird eine gleichbleibende, sehr gute Produktqualität sichergestellt.

Dr. Schumacher ist zertifiziert nach DIN EN 13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001, BS OHSAS 18001, verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem nach EMAS und ist Mitglied im IHO, VCI, BAH, DGSV und bei der DGKH. www.schumacher-online.com