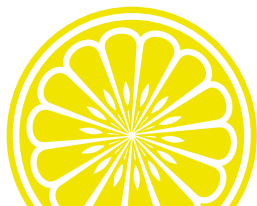


CLEANISEPT® TISSUES

feuchte Reinigungs- / Desinfektionstücher
hygienische Sauberkeit in Praxis und Klinik

- ✓ phenolfrei
- ✓ aldehydfrei
- ✓ alkoholfrei

- alkoholfreie, gebrauchsfertige Reinigungs-/Desinfektionstücher
- besonders für alkoholempfindliche Flächen
- mit frischem Limonenduft



CE 0482



PRÄPARATETYP

CLEANISEPT® TISSUES sind gebrauchsfertige, aldehydfreie und alkoholfreie Tücher zur Reinigung und Desinfektion von medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art.

CLEANISEPT® TISSUES haben einen angenehmen, frischen Limonenduft und eine gute Hautverträglichkeit. Auf Grund der alkoholfreien Formulierung besonders für alkoholempfindliche Bereiche geeignet.

Das **CLEANISEPT® TISSUES** ist deutlich größer als übliche Wischtücher und besitzt ausgezeichnete fettlösende Eigenschaften.

CLEANISEPT® TISSUES eignen sich daher zur schnellen Reinigung sichtbarer Kontamination an medizinischem Inventar bei gleichzeitiger desinfizierender Wirkung.

Das **CLEANISEPT® TISSUES** ist besonders praktisch:

Es ist gebrauchsfertig und somit sofort verfügbar.

Die Verpackung ist wiederverschließbar.

CLEANISEPT® TISSUES erfüllen die gesetzlichen Anforderungen zur Arbeitssicherheit gem. TRGS 525/540.

ANWENDUNGSBEREICHE

Gem. MPG: Zur Desinfektion und Reinigung von alkoholempfindlichen Medizinprodukten.

Gem. Biozidrichtlinie: Zur Reinigung und Desinfektion von alkoholempfindlichem medizinischen Inventar sowie Flächen aller Art.

Auch für den Lebensmittelbereich geeignet.

Besonders für alkoholempfindliche Flächen geeignet.

ANWENDUNG

Verpackung öffnen, gebrauchsfertiges **CLEANISEPT® TISSUES** entnehmen und Packung wieder verschließen.

Anschließend die entsprechende Fläche sorgfältig abwischen. Steht die Desinfektionswirkung im Vordergrund, ist auf eine ausreichende Benetzung der Fläche sowie die Einhaltung der Einwirkzeit zu achten.

WIRKUNGSSPEKTRUM

CLEANISEPT® TISSUES sind:

- bakterizid inkl. MRSA
- fungizid (C. albicans), levurozid
- virusinaktivierend inkl. HBV/HIV/HCV/Vaccinia-/BVDV/Rota-/Papova-/Polyoma-Viren

EINWIRKZEIT

(Daten beziehen sich auf die Tränkflüssigkeit **CLEANISEPT®** (2%ig)).

bakterizid inkl. MRSA, fungizid (C. albicans)/ levurozid
gem. DGHM/VAH 15 Min.

wirksam gegen behüllte Viren inkl. HBV / HIV / HCV / Vaccinia / BVDV
(begrenzt viruzid gem. RKI-Empfehlung) 15 Min.
Rota-Viren 1 Min.
Papova / Polyoma-Viren 30 Min.

ZUSAMMENSETZUNG

100 g Tränkflüssigkeit **CLEANISEPT®** (2%ig) enthalten als wirksame Bestandteile:

- 0,067 g Didecyldimethylammoniumchlorid
- 0,067 g Benzylalkyldimethylammoniumchlorid
- 0,066 g Alkyldimethylethylbenzylammoniumchlorid

CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN

(Daten beziehen sich auf die Tränkflüssigkeit).

pH-Wert: 6 - 7
Dichte (20°C): ca. 0,99 g/ml



DR. SCHUMACHER GMBH
Postfach 11 62 D-34201 Melsungen
Telefon +49/5664/9496-0

WWW.SCHUMACHER-ONLINE.COM

CLEANISEPT® TISSUES

feuchte Reinigungs- / Desinfektionstücher

LIEFERFORMEN

Einzelpackung	Verkaufseinheit	PZN	Art.-Nr.
15 Tücher	18 x 15 Tücher	-	00-219-T015

BESONDERE HINWEISE

Augenkontakt vermeiden. Bei Kontakt mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

GUTACHTEN

Die Tränkflüssigkeit **CLEANISEPT®** (2%ig) ist geprüft auf Bakterizidie und Fungizidie gem. DGHM / VAH-Richtlinien sowie begutachtet hinsichtlich der Wirksamkeit gegenüber HBV, HIV, HCV, BVDV, Rota-, Vaccinia- und Papova- Viren.

REGISTRIERUNG / ZERTIFIZIERUNG

Die Tränkflüssigkeit **CLEANISEPT®** (2%ig) ist registriert als Biozid-Produkt bei der baua (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin) gem. Biozidgesetz:
baua Reg.-Nr.: N - 20325.
Entspricht der EU-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

