



# Desinfektionstücher

VAH gelistet

## Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion

- Praktische Anwendung
- Für mittelgroße Flächen
- Erweiterte Wirksamkeit



### Produktbeschreibung

**Remove Desinfektionstücher** sind alkoholische, gebrauchsfertige Desinfektionstücher. Sie eignen sich zur Desinfektion von Medizinprodukten und medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art.

**Remove Desinfektionstücher** sind parfümfrei und enthalten weder Aldehyde noch Phenole. Die Tücher sind für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie und Küchen geeignet. Die gebrauchsfertigen Tücher lassen sich einfach aus der Packung mit wiederverschließbarem Deckel entnehmen.

### Anwendungsgebiete

**Gemäß Biozidprodukte-Verordnung (BPR):** Schnelldesinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar und Flächen aller Art, vorwiegend in patientennaher Umgebung. Geeignet für den Einsatz im Lebensmittelbereich.

**Gemäß Medizinproduktverordnung:** Schnelldesinfektion und Reinigung von alkoholbeständigen, nichtinvasiven Medizinprodukten, insbesondere auch für empfindliche Flächen von Medizinprodukten.

### Anwendung

Flächen mit **Remove Desinfektionstücher** bis zur vollständigen Benetzung abwischen und über die gesamte Einwirkzeit abtrocknen lassen. Gemäß EU-Medizinprodukteverordnung sind Anwender/Patienten verpflichtet, alle im Zusammenhang mit

Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten			30 s	1 min	2 min	3 min
<b>Anwendungsempfehlungen zur Flächendesinfektion</b>						
bakterizid, levurozid*	VAH/ EN 16615	hohe Belastung, mit Mechanik			•	
tuberkulozid (M. terrae)	EN 14348	niedrige Belastung	•			
	EN 14348	hohe Belastung		•		
mykobakterizid (M. avium, M. terrae)	EN 14348	niedrige Belastung		•		
begrenzt viruzid PLUS	EN 14476	niedrige Belastung				•
begrenzt viruzid	EN 14476	niedrige und hohe Belastung		•		
<b>Ergänzende Prüfergebnisse</b>						
bakterizid	EN 16615	hohe Belastung			•	
	EN 13697	niedrige und hohe Belastung		•		
	EN 13727	hohe Belastung		•		
	EN 1276	hohe Belastung		•		
levurozid (C. albicans)	EN 16615	hohe Belastung			•	
	EN 13697	niedrige und hohe Belastung		•		
	EN 13624	hohe Belastung		•		
	EN 1650	hohe Belastung		•		
wirksam gegen Noroviren (MNV)	EN 14476	niedrige Belastung		•		
	EN 14476	hohe Belastung	•			
begrenzt viruzid	RKI/DVV	inkl. HBV/HIV/HCV	•			
wirksam gegen Rotaviren	EN 14476	niedrige Belastung	•			
wirksam gegen Adenoviren	EN 14476	niedrige Belastung				•
wirksam gegen Coronaviren	EN 14476	hohe Belastung	•			

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

# Desinfektionstücher

Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion

diesem Produkt aufgetretenen schwerwiegenden Vorfälle dem Hersteller und der zuständigen Behörde des EU-Mitgliedsstaats, in dem der Anwender/Patient niedergelassen ist, zu melden.

## Produktstatus

Biozid (PT2 +PT4)  
BAuA-Reg.-Nr.: N-103649

## Anwendungshinweise

Haltbarkeit nach Anbruch der Packung:  
42 Tage.

## Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten: 45 g Ethanol

## Materialverträglichkeit

Die Anwendung von **Remove Desinfektionstüchern** wird bei folgenden Materialien nicht empfohlen: Aluminium, Polymethylmethacrylate (PMMA).

Die Anwendung von **Remove Desinfektionstüchern** ist bei folgenden Materialien nur bedingt zu empfehlen: Messing, Polyethylenterephthalat (PET).

## Gutachten

Unsere Produkte sind vollumfänglich begutachtet. Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachtenmappe zur Verfügung.

## Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen. Nur zur professionellen Anwendung durch Personal mit entsprechender Sachkunde gemäß nationaler Richtlinien.

**Vor Gebrauch Etikett lesen.**

Produkt	Gebinde	Inhalt	VE	Art. Nr.
Remove Desinfektionstücher	Packung	60 Tücher	12	HCG-323DS-T060-20

CE 0482

pH 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

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