



# B 45 Desinfektionstücher

## Gebrauchsfertig



### Produktinformation

Aldehydfreie, gebrauchsfertige, parfüm- und farbstofffreie Desinfektionstücher für die Schnelldesinfektion empfindlicher Oberflächen (wie z. B. Acrylglas, Mobiltelefone, Tablets, Monitore - Herstellerangaben beachten) von nicht invasiven Medizinprodukten und anderen empfindlichen Flächen.

- Praktische Desinfektionstücher mit vielfältigen Einsatzzwecken.
- Für empfindliche Oberflächen. Auch geeignet für Displays und Bedienfelder empfindlicher Geräte (Mobiltelefone, Tablets, Monitore etc.). Herstellerangaben jeweils beachten.
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum gegen Bakterien, Hefepilze und eine Vielzahl von Viren (begrenzt viruzid gegen behüllte Viren inkl. HBV, HCV und HIV sowie unbehüllte Noroviren).
- B 45 als Wirkstofflösung der B 45 Desinfektionstücher ist geprüft nach den aktuellen VAH-Methoden und europäischen Normen. Begrenzt viruzid gemäß DVV/RKI-Leitlinie.
- B 45 Desinfektionstücher sind VAH-zertifiziert.
- Parfüm- und farbstofffrei.
- Für die schnelle Zwischendurchdesinfektion.
- Praktische einfache Anwendung und Entnahme aus dem Flowpack.
- Mit wiederverschließbarem Clip.
- Tüchergröße: 175 x 250 mm.

### MIKROBIOLOGISCHE WIRKSAMKEIT

Wirksamkeit		Einwirkzeit
Flächendesinfektion (VAH-Methoden) <sup>1)</sup>		1 Min.
Bakterien <sup>1)</sup> inkl. MRSA <sup>2)</sup> , Hefepilze <sup>1)</sup>		1 Min.
Tb-Bakterien <sup>1)</sup>		2 Min.
Viren	Behüllte Viren inkl. HBV, HCV und HIV <sup>3),4)</sup>	30 Sek.
	Noroviren <sup>5)</sup>	5 Min.

<sup>1)</sup> Prüfung der Wirkstofflösung bei geringer und hoher Belastung (VAH, EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 16615).

<sup>2)</sup> Wirksamkeit gegen Bakterien schließt Wirksamkeit gegen MRSA ein.

<sup>3)</sup> Prüfung ohne und mit Belastung gemäß DVV/RKI-Leitlinie.

<sup>4)</sup> Gemäß RKI-Stellungnahme (Bundesgesundheitsbl. 60, 353 - 363, 2017).

<sup>5)</sup> Prüfung bei geringer Belastung (EN 14476).

### PRÜFUNGEN VON B 45

DVV/RKI-Leitlinie, EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, 4-Felder-Test gemäß VAH und EN 16615

### LISTUNGEN VON B 45

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

### ANWENDUNG

B 45 Desinfektionstücher einzeln entnehmen Zu desinfizierende Oberflächen und Gegenstände abwischen und Präparat einwirken lassen. Sichtbar kontaminierte Flächen mit B 45 Desinfektionstücher desinfizieren und Kontamination aufnehmen. Gereinigte Flächen noch einmal desinfizieren. Auf vollständige Benetzung während der gesamten Einwirkzeit achten. Nach Tuchentnahme Flowpack sofort wieder verschließen. Die Einwirkzeit beträgt gemäß VAH 1 Min. für Tb-Bakterien 2 Min. und für Viren 30 Sek. - 5 Min.

# Produktinformation **B 45 Desinfektionstücher**

## HINWEISE

Bei empfindlichen Oberflächen Beständigkeit an verdeckten Stelle prüfen. Es kann zu Abweichungen von Produktfarbe/Geruch kommen, insbesondere bei der Lagerung im Sonnenlicht. Diese Farb- bzw. Geruchsveränderung hat jedoch keinen Einfluss auf die Desinfektionsleistung des Produktes. Nur für gewerbliche Anwender. Alle im Zusammenhang mit dem Produkt auftretenden schwerwiegenden Vorkommnisse sind umgehend dem Hersteller und der zuständigen Behörde Ihres Mitgliedstaats zu melden.

## PRODUKTZUSAMMENSETZUNG

B 45 enthält als Wirkstoffe Alkohole und Quartäre Ammoniumverbindungen. 100 g Wirkstofflösung enthalten 17 g 1-Propanol, 0,125 g Alkyl-benzyl-dimethyl-ammoniumchlorid.

## PACKUNGSGRÖßE

4 Flowpacks à 50 Tücher im Karton

## ZUBEHÖR

Wandhalter für Desinfektionstücher im Flowpack

## HALTBARKEIT

3 Jahre; Haltbarkeit nach Anbruch: 1 Monat

## LAGERUNG

Präparat zwischen 5 °C und max. Raumtemperatur lagern.

## PHYSIKALISCHE DATEN

### Wirkstofflösung:

Aussehen:	klare, farblose Flüssigkeit
Dichte:	D = 0,97 ± 0,02 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
Flammpunkt:	33 °C (nach DIN 51755)

## ÖKOLOGIE

Die Wirkstofflösung B 45 ist biologisch leicht abbaubar gemäß OECD-Richtlinie 301 D. Die Verpackung ist stofflich und thermisch verwertbar. Gebrauchte Tücher über den Hausmüll entsorgen. Nicht über das WC entsorgen.

## GEFAHRENHINWEISE

B 45 Desinfektionstücher sind nach CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet: siehe Produktkennzeichnung und Sicherheitsdatenblatt.

## UNABHÄNGIGES GUTACHTEN - Eigene Untersuchungen

Die Gutachten stehen Ihnen auf Anfrage zur Verfügung.

## CE 0124

B 45 Desinfektionstücher vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen. Biozid-Reg-Nr. N-74956.

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf eingehenden internen und externen wissenschaftlichen Untersuchungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Unsere Haftung hierfür beurteilt sich nach unseren „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen“, die bei uns jederzeit angefordert werden können.

## Fragen Sie uns nach weiteren Präparaten des oro<sup>®</sup> Hygienesystems:

Instrumentendesinfektion ▪ Desinfektion von Flächen und Inventar  
Desinfektion und Pflege von Händen und Haut ▪ Spezialanwendungen ▪ Zubehör