

B 40 Desinfektionstücher

Gebrauchsfertig



Produktinformation

B 40 Desinfektionstücher sind aldehydfreie, gebrauchsfertige, parfüm- und farbstofffreie Desinfektionstücher für die Schnelldesinfektion alkoholbeständiger Oberflächen von nicht invasiven Medizinprodukten und anderen Flächen. B 40 Desinfektionstücher können in allen Bereichen, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand und eine rückstandsfreie Desinfektion notwendig sind, eingesetzt werden.

- Praktische Desinfektionstücher mit vielfältigen Einsatzzwecken.
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum gegen Bakterien, Pilze und eine Vielzahl von Viren (begrenzt viruzid PLUS gegen behüllte Viren, inkl. HBV, HCV und HIV sowie unbehüllte Viren wie Adeno-Viren, Polyoma-Viren SV 40, Noro-Viren).
- B 40 als Wirkstofflösung der B 40 Desinfektionstücher ist geprüft nach den aktuellen VAH-Methoden und europäischen Normen. Begrenzt viruzid gemäß DVV/RKI-Leitlinie.
- B 40 Desinfektionstücher sind VAH-zertifiziert.
- Hervorragende Materialverträglichkeit.
- Parfüm- und farbstofffrei.
- Rasches Auftrocknen ohne jegliche Rückstände.
- Praktische einfache Anwendung und Entnahme aus dem Flowpack.
- Mit wiederverschließbarem Clip.
- Für die schnelle Zwischendurch Desinfektion.
- Tüchergröße: 175 x 250 mm.

ANWENDUNG

B 40 Desinfektionstücher einzeln entnehmen, zu desinfizierende Flächen und Gegenstände abreiben und Präparat einwirken lassen. Die Einwirkzeit beträgt gemäß VAH 1 Minute. Nach Tuchentnahme Flowpack sofort wieder verschließen. Im Lebensmittelbereich ist eine Einwirkzeit von 5 Minuten einzuhalten.

MIKROBIOLOGISCHE WIRKSAMKEIT

Wirksamkeit		Einwirkzeit
Flächendesinfektion (VAH-Methoden) ¹⁾		1 Min.
Flächendesinfektion (im Lebensmittelbereich nach EN1276, EN 1650, EN 13697) wenig belasteter Bereich 20°C		5 Min.
Bakterien ¹⁾ und Hefepilze ¹⁾		1 Min.
MRSA ²⁾ ,		1 Min.
Tb-Bakterien ¹⁾		1 Min.
Schimmelpilze ¹⁾		15 Min.
Viren	Vaccinia-Viren, inkl. HBV, HCV und HIV ^{3),4)}	30 Sek.
	Adeno-Viren ¹⁾ Polyoma-Viren SV 40 ³⁾ Noro-Viren ¹⁾	30 Sek. 5 Min. 1 Min.

- Prüfung bei geringer und hoher Belastung (VAH, EN 13624, EN 13697, EN 13727 EN 14348, EN 14476, EN 16615).
- ²⁾ Wirksamkeit gegen Bakterien schließt Wirksamkeit gegen MRSA ein.
- 3) Prüfung ohne und mit Belastung gemäß DVV/RKI-Leitlinie.
- 4) Gemäß RKI-Stellungnahme (Bundesgesundheitsbl. 60, 353 363, 2017).

PRÜFUNGEN VON B 40

EN 1276, EN 1650, EN 13624, EN 13697, EN 13727, EN 14348, EN 14476, 4-Felder-Test gemäß VAH und EN 16615

LISTUNGEN VON B 40

VAH-Liste

ÖGHMP-Expertisenverzeichnis

IHO-Viruzidieliste

IHO-Desinfektionsmittelliste für die Lebensmittelherstellung

HINWEISE

B 40 Desinfektionstücher nicht bei alkoholempfindlichen Materialien wie beispielsweise Acrylglas einsetzen. Bei empfindlichen Oberflächen Beständigkeit an verdeckter 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.

PHYSIKALISCHE DATEN

Wirkstofflösung:

Aussehen:	klare, farblose Flüssigkeit	
Dichte:	$D = 0.89 \pm 0.02 \text{ g/cm}^3 (20 ^{\circ}\text{C})$	
Flammpunkt:	25 °C	

PRODUKTZUSAMMENSETZUNG

B 40 enthält Alkohole und Hilfsstoffe in wässriger Lösung. 100 g Wirkstofflösung enthalten 32 g 1-Propanol, 26 g Ethanol.

ÖKOLOGIE

Die Wirkstofflösung B 40 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.

PACKUNGSGRÖßE

4 Flowpacks à 50 Tücher im Karton

TOXIKOLOGIE

Die akute Toxizität von B 40 (LD₅₀ Ratte, oral, dermal) ist > 2000 mg/kg Körpergewicht. Damit ist B 40 als "nicht toxisch" einzustufen. B 40 hat weder sensibilisierende noch hautreizende Eigenschaften. Bei Berührung mit den Schleimhäuten des Auges ist das Präparat als nicht reizend anzusehen. Unter normalen Anwendungsbedingungen besteht kein Inhalationsrisiko.

ZUBEHÖR

Wandhalter für Desinfektionstücher im Flowpack

HALTBARKEIT

3 Jahre; Haltbarkeit nach Anbruch: 1 Monat

GEFAHRENHINWEISE

B 40 Desinfektionstücher sind nach CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet: siehe Produktkennzeichnung und Sicherheitsdatenblatt.

LAGERUNG

Präparat möglichst kühl, jedoch nicht unter 5 °C lagern

UNABHÄNGIGES GUTACHTEN - Eigene Untersuchungen

Die Gutachten stehen Ihnen auf Anfrage zur Verfügung.

CE 0124

B 40 Desinfektionstücher vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen. Biozid-Reg-Nr. N- 74955.

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® Hygienesystems:

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