



B20

B 20 Desinfektionstücher

Gebrauchsfertig



Produktinformation

B 20 Desinfektionstücher sind gebrauchsfertige, alkoholfreie Tücher für die Reinigung und Desinfektion der Oberflächen von nicht invasiven Medizinprodukten gem. EU-Medizinprodukteverordnung (EU-MDR), medizinischem Inventar sowie in Bereichen, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist gem. EU-Biozidprodukteverordnung (EU-BPR).

- Praktische Desinfektionstücher mit vielfältigen Einsatzzwecken.
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Bakterizid, levurozid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), begrenzt viruzid PLUS (inkl. Rotaviren, Adenoviren, Noroviren).
- Geprüft nach den aktuellen VAH-Methoden und europäischen Normen. Begrenzt viruzid gemäß DVV/RKI-Leitlinie.
- Praktische einfache Anwendung und Entnahme aus dem Flowpack.
- Mit wiederverschließbarem Clip.
- Für die schnelle Zwischendurchdesinfektion.
- Tüchergröße: 175 x 250 mm.

ANWENDUNG

B 20 Desinfektionstücher einzeln entnehmen. Zu desinfizierende Oberflächen und Gegenstände abwischen und Präparat einwirken lassen. Sichtbar kontaminierte Flächen mit B 20 Desinfektionstüchern desinfizieren und Kontamination aufnehmen. Gereinigte Flächen noch einmal desinfizieren. Auf gleichmäßige Benetzung der behandelten Flächen achten. Nach Tuchentnahme Flowpack sofort wieder verschließen. Die Einwirkzeit beträgt gemäß VAH 5 Min. (bakterizid / levurozid). Eine Inaktivierung der Viren erfolgt bei 5 Min. bis 30 Min. Im Lebensmittelbereich beträgt die Einwirkzeit 15 Min. (bakterizid / levurozid). Im Lebensmittelbereich nach Einwirkzeit Fläche mit Wasser nachspülen.

MIKROBIOLOGISCHE WIRKSAMKEIT

Anwendung		Einwirkzeit
Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion nach VAH	Bakterizid / Levurozid	5 min.
Flächendesinfektion im Lebensmittelbereich	Bakterizid / Levurozid EN 1276, EN 1650	15 min.

Wirkungsspektrum	Geprüft gemäß	Einwirkzeit
Bakterien und Hefen		
Bakterizid / Levurozid	EN 13727, EN 13624, EN 16615	5 min.
Viren		
Begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren)	EN 14476	5 min.
	DVV/RKI-Leitlinie	15 min.
Begrenzt viruzid PLUS (inkl. Rota-, Adeno-, Noroviren)	EN 14476	30 min.

PRÜFUNGEN VON B 20

Geprüft unter hoher Belastung gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN 16615, EN 1276, EN 1650 sowie DVV/RKI-Leitlinie.

LISTUNGEN VON B 20

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Produktinformation **B 20 Desinfektionstücher**

HINWEISE

Produkt bestimmungsgemäß verwenden. Die Herstellerangaben zur Materialverträglichkeit, zur Aufbereitung sowie länderspezifische Vorgaben sind zu beachten. Größere Mengen entsprechend behördlichen Vorgaben entsorgen, ggf. der Problemabfallentsorgung zuführen. Verpackungen dem Recycling zuführen. Gebrauchtes Tuch über den Hausmüll entsorgen – nicht in die Toilette werfen. Bei Sonnenbänken u. ä. gründlich mit Wasser nachspülen. B 20 Desinfektionstücher sind nicht für alkaliempfindliche Flächen (z.B. Aluminium), Polycarbonat und Polycarbonatmischungen geeignet. Bei unbekannten Materialien ist die Beständigkeit an verdeckter Stelle zu prüfen. Farbliche und geruchliche Veränderungen während der Lagerung führen zu keiner Beeinträchtigung der Produktleistung. Anwendung ausschließlich durch Fachpersonal. Alle im Zusammenhang mit dem Produkt auftretenden schwerwiegenden Vorkommnisse sind umgehend dem Hersteller und der zuständigen Behörde Ihres Mitgliedstaats zu melden.

PRODUKTZUSAMMENSETZUNG

B 20 Desinfektionstücher enthalten B 20. 100 g Wirkstofflösung enthalten 0,26 g Alkyl-benzyl-dimethyl-ammoniumchlorid (CAS-Nr. 68391-01-5), nichtionische Tenside, alkalische Reinigungskomponenten, Komplexbildner sowie Hilfsstoffe und Wasser.

PACKUNGSGRÖßE

6 Flowpacks à 50 Tücher im Karton

ZUBEHÖR

Wandhalter für Desinfektionstücher im Flowpack

HALTBARKEIT

Produkt nach Ablauf des aufgedruckten Verfallsdatums nicht mehr verwenden. Haltbarkeit nach Anbruch: 1 Monat

LAGERUNG

An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten.

ÖKOLOGIE

Die Verpackung ist aus einem Verbundmaterial und thermisch verwertbar. Gebrauchte Tücher über Hausmüll entsorgen. Nicht über das WC entsorgen. Größere Mengen entsprechend behördlichen Vorgaben entsorgen, ggf. der Problemabfallentsorgung zuführen. Verpackungen dem Recycling zuführen.

Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

GEFAHRENHINWEISE

B 20 Desinfektionstücher sind nach CLP-Verordnung eingestuft und nicht kennzeichnungspflichtig. Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

pH-Wert: 10,4 – 11,4

UNABHÄNGIGES GUTACHTEN - Eigene Untersuchungen

Die Gutachten stehen Ihnen auf Anfrage zur Verfügung.



Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen (Biozid-Reg-Nr.: B 20 Desinfektionstücher: N-108011 (Produktart 2), N-117017 (Produktart 4)).

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