

BLEIBT GESUND



HL-TECHNOLOGY
DIE SAUBERE LÖSUNG



Art. Nr. 343535
3 Liter Dose, 80 Blatt 225mm x 190mm



Art. Nr. 343555
5 Liter Eimer, 125 Blatt 175mm x 125mm

Alphasept M Plus Desinfektionstücher

Desinfektionstücher für Haut, Hände und Kontaktflächen in der praktischen Dosierdose

- Wirkstoffgehalt gem. WHO und RKI Empfehlung \geq 80% Ethanol
- reißfeste, stabile und fusselfreie Vliestücher
- rückstandsfreie Desinfektion
- farbstoff- und parfümfrei
- einzelne, sichere und hygienisch saubere Entnahme einzelner Tücher
- Dose mit Klipp-Verschluss wiederverschließbar
- Registriert bei der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA N-92697)

Zur Inaktivierung und Bekämpfung von behüllten Viren wie SARS-CoV-2 (Corona-Virus). Die Desinfektionstücher wirken bakterizid, fungizid, levurozid und gegen HBV, HIV, HCV sowie Noroviren.

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



Zur Inaktivierung und Bekämpfung von behüllten Viren wie SARS-CoV-2 (Corona-Virus). Die Desinfektionstücher wirken bakterizid, fungizid, levurozid und gegen HBV, HIV, HCV sowie Noroviren.

Anwendung:

■ Zur Haut- und Hand Desinfektion

Die Hände (die Haut) gem. EN 1500 Standard Einreibemethode 30-60 Sekunden abreiben. Dabei ist darauf zu achten, dass alle Hautpartien, insbesondere der Fingerkuppen, benetzt werden.

■ Zur Kontaktflächen und Oberflächen Desinfektion

Kontakt- und Oberflächen großzügig abwischen. Die Einwirkzeit beträgt ca. 30-60 Sekunden. Die desinfizierte Fläche (nach der Einwirkzeit) bei Bedarf trocken wischen oder trocknen lassen. Im Bereich der Lebensmittelbearbeitung anschließend mit Trinkwasser abspülen.

Achtung: Bei der Erstentnahme kräftig ziehen.

Einsatzbereich:

Die Alphasept M Plus Desinfektionstücher sind die praktische Schnelldesinfektion für Büros, Hotels, Gaststätten, Küchen, im Kundenservice und auch für unterwegs.

Allgemeine Information:

Wir versichern, dass nach heutigem Kenntnisstand und Vergleich mit analogen Produkten unsere Erzeugnisse eine begrenzt viruzide Wirksamkeit besitzen und somit behüllte Viren wie z.B. den Erreger COVID-19 (Coronavirus) inaktivieren.



Information zu Alphasept M Plus

Aufgrund der Anforderungen an die Hautverträglichkeit stehen für die hygienische Händedesinfektion nur wenige Präparate zur Verfügung, die eine viruzide Wirksamkeit gewährleisten. Da in vielen Bereichen der Schutz vor behüllten Viren, die durch Blut und Körperflüssigkeiten übertragen werden (z.B. HIV, Hepatitis B und C, COVID-19) im Vordergrund steht, erscheint es sinnvoll „begrenzt viruzide“ Mittel einzusetzen.

Angebot nur solange Vorrat reicht.

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