

Alkoholische, parfümfreie Tücher zur Schnelldesinfektion

VENTISEPT PUR WIPES

- ✓ streifenfreie Anwendung
- ✓ besonders materialschonend
- ✓ umfassende Virenwirksamkeit

ventisept pur wipes sind alkoholische, parfümfreie Tücher zur materialschonenden Desinfektion und Reinigung von Medizinprodukten und medizinischem Inventar und Flächen aller Art in patientennahen Bereichen. **ventisept pur wipes** bieten bei der Desinfektion und Reinigung von mittelgroßen Flächen eine universelle und zeitsparende Anwendung. Die Tücher lassen sich einzeln aus der praktischen Packung mit wiederverschließbarem Deckel entnehmen.

ventisept pur wipes basieren auf einer optimal, aufeinander abgestimmten Kombination von Tuchmaterial und Tränkflüssigkeit. Dadurch ist eine wirksame Desinfektion innerhalb kürzester Zeit möglich, wobei auch empfindliche Flächen und Materialien schonend behandelt werden und keine Streifen und Rückstände verbleiben.

Anwendungsgebiete:

Gemäß EU-Medizinprodukte-Verordnung:

Schnelldesinfektion und Reinigung von alkoholbeständigen, nicht invasiven Medizinprodukten.

Gemäß Biozidprodukte-Verordnung (BPR):

Schnelldesinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar und Flächen aller Art, insbesondere in patientennaher Umgebung.

Besonders geeignet für Displays, Tastaturen und Bedienfelder von empfindlichen medizinischen Geräten.

Anwendung:

Oberflächen mit **ventisept pur wipes** abwischen. Hierbei auf vollständige Benetzung achten und Einwirkzeit einhalten. Nach jeder Tuchentnahme wieder verschließen.

Zusammensetzung:

100 g Tränklösung enthalten als wirksamen Bestandteil: 45g Ethanol.

ACHTUNG:

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 und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Inhalt/Behälter zugelasenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Haltbarkeit nach Anbruch der Packung: 3 Monate.

Wirksamkeit und Einwirkzeiten:

| | |
|--|---------|
| Flächendesinfektion (bakterizid, levurozid) gemäß VAH / EN 16615 | 2 Min. |
| Mykobakterizid (<i>M. avium</i>) gemäß EN 14348 | 1 Min. |
| Tuberkulozid (<i>M. terrae</i>) gemäß EN 14348 | 30 Sek. |
| Wirksam gegen behüllte Viren (inkl. HBV, HIV, HCV) gemäß RKI/DVV-Leitlinie | 30 Sek. |
| Wirksam gegen Noro-Viren (MNV) gemäß EN 14476 | 1 Min. |
| Wirksam gegen Rota-Viren gemäß EN 14476 | 30 Sek. |
| Wirksam gegen Adeno-Viren gemäß EN 14476 | 3 Min. |

Zulassung und Listungen:

Gemeldet als Biozid-Produkt bei der BAuA unter der Reg.-Nr. **N-70160**.

Aufgenommen in die aktuelle Desinfektionsmittelliste des VAH.

Gelistet in der IHO-Viruzidie-Liste (www.iho-viruzidie-liste.de).

Entspricht der EU-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

Stand der Information: 2020-10

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Nur zur professionellen Anwendung, kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art.1!

Verfügbare Gebindegröße

100 Blatt

REF

HE323DS-T100-01



CE 0482

Hersteller:

Heck Hygiene GmbH · Ostring 1 · 34277 Fuldabrück · GERMANY · Telefon +49 561 220739-00 · www.heck-hygiene.de