

07.04.2024

Produktbezeichnung: CURACID MEDICAL Tücher
Anwendungsbereich: Flächendesinfektion, Schnelldesinfektion
Bereichsempfehlung: Medizin, Industrie, Schule+Kita, Feuerwehr

| | | | | | |
|---------------------------|---------------------|----------------------|--|--|--|
| Verkaufseinheit | 120 Stk. Eimer | 120 Stk. Beutel | | | |
| Artikelnummer | 113010 | 113011 | | | |
| EAN | | | | | |
| Gewicht | 1,4kg | 1,3 kg | | | |
| Höhe | 15,5cm | 11cm | | | |
| Breite | 20,5cm | 31cm | | | |
| Tiefe | 20,5cm | 29cm | | | |
| Verpackungseinheit | 4x120 Stk. Eimer | 4x120 Stk. Beutel | | | |
| Artikelnummer | 113010-4 | 113011-4 | | | |
| EAN | | | | | |
| Gewicht | 5,6kg | 5,2 kg | | | |
| Höhe | 32cm | 20,5 cm | | | |
| Breite | 44cm | 37cm | | | |
| Tiefe | 22cm | 23cm | | | |

Eigenschaften:

- zur schnellen Desinfektion von empfindlichen Flächen wie z. B. Schreibtische, Behandlungsliegen, Bedienelemente,...
- nur 1 Minute Einwirkzeit
- Flüssigkeit u.a. begutachtet nach den Richtlinien des VAH
- breites Wirkspektrum gegen Bakterien, Pilze und Viren (inkl. MRSA, HIV/HBV/HCV, Corona u.v.a.)
- alkoholfrei, daher sehr materialverträglich
- Dermatest sehr-gut

Anwendungsempfehlung: Flächen und Gegenstände gleichmäßig benetzen. Mind. 1 Min. einwirken lassen. Die Einwirkzeiten sind Mindestzeiten und beziehen sich auf die Richtlinien des VAH. Tücher vor Austrocknen schützen.

Wirksame Bestandteile in 100g: 0,245g Benzyl-C12-16-alkyldimethyl, 0,245g C12-14-Alkyl[(ethylphenyl)methyl]dimethyl, 0,245g Didecyldimethylammoniumchlorid;

weitere Bestandteile: <5% kationische Tenside

Normen und Regularien: UFI: 6J10-907R-800F-RFKF
VAH-Norm
BauA: N-52091

Besondere Hinweise: Blattgröße: ca. 30x25cm, gefalzt auf ca. 30x12,5cm, Absorptionskapazität 500%
Gefahrenhinweise und Sicherheitshinweise siehe SDB.
Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.