



SeptoCid AF

Konzentrat zur Flächendesinfektion mit bakterizider und viruzider Wirkung

forte

Desinfektionsreiniger ohne Aldehyde, zur viruziden Aufbereitung von medizinischen Oberflächen gemäß MPG, zur desinfizierenden Reinigung von Flächen und Böden gemäß der Biozid-Verordnung

Anwendungsgebiete

Zur Desinfektion im Wischverfahren gemäß RKI/DVV Richtlinien in OP, Ambulanz, Intensiv, Dialyse u.v.m. Zur Desinfektion von Medizinprodukten wie OP-Tische, OP-Leuchten, Sonden, Kabel und Zubehör. Zur Desinfektion von Flächen und Gegenständen in nichtmedizinischen Bereichen wie z.B. der Lebensmittelindustrie (HACCP chemical check Gutachten) und vielen anderen hygienerelevanten Bereichen.





Wirkung

bakterizid viruzid

COVID-19 wirksam!







Vorteile auf einen Blick

- ohne Aldehyde, Alkohol und Phenol
- bakterizide und viruzide Wirkung inkl. MRSA, TBC, INFLUENZA, NORO, ADENO, POLIO
- VAH gelistet, RKI/DVV SV 40
- MRSA gem. EN 13727 nur 1% / 1min.
- gute Reinigungskraft, hohe Materialverträglichkeit

Ergänzende Produkte

ClinWipes 150, trockene Tücher zum Tränken mit SeptoCid AF (z.B. 1%ige Lösung)

Lieferformen und Preise

Art.Nr. 2006048 5000 ml Kanister 85,00 € Art.Nr. 00.904.010 Dosierflasche - leer - 5,00 € Preise verstehen sich zzgl. MwSt.

Einwirkzeiten (bakterizid, fungizid)

Bakterien, Candida albicans gemäß VAH/DGHM TbB (M.terrae) gemäß EN 14348 MRSA gemäß DIN 13727

Einwirkzeiten (begrenzt viruzid)

HBV, HCV, HIV gemäß RKI/DVV

Einwirkzeiten (viruzid)

Noro-Virus gemäß EN 14476 Polyoma-Virus SV 40 gemäß EN 14476/RKI/DVV Polio-, Adeno-Virus gemäß EN 14476 0,5% / 15 min.

0,5% / 15 min. 1% / 15 min. 3% / 30 min.