



DermaSept

Händedesinfektionsmittel in Arzneimittelqualität

Alkoholische (2-Propanol) zur professionellen Händedesinfektion in allen hygienerelevanten Bereichen. Zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion geeignet. Dermasept hat einen angenehmen Duft und schmiert nicht.

Anwendungsgebiete

Zur hygienischen Händedesinfektion in allen relevanten Bereichen wie z.B. im Krankenhaus, in Ambulanzen, Arztpraxen, sowie auch in der Industrie, in öffentlichen Einrichtungen und Verwaltungen. Zur chirurgischen Händedesinfektion vor operativen Eingriffen, auf der Intensivstation oder, gemäß der RKI Richtlinien, in anderen klinisch relevanten Bereichen. Zur Hautdesinfektion vor operativen Eingriffen, Injektionen oder Punktionen.



Vorteile auf einen Blick

- RKI gelistet
- begrenzt viruzid
(inkl. COVID-19, MRSA, NORO)
- milder Duft, schmiert nicht

Wirksamkeit

Wirksam gegen Bakterien, Pilze und Viren (auch Covid-19), inkl. MRSA, NORO, TBC, HBV, HIV, HCV.

Anwendungen

Hygienische Händedesinfektion:

gemäß Anleitung Dermasept 30 Sekunden in den Händen verreiben

Chirurgische Händedesinfektion:

gemäß Anleitung Dermasept 1 Minute in den Händen verreiben

Lieferformen und Preise

Art.Nr. 2006001	250 ml	Sprühflasche	5,75 €
Art.Nr. 2006002	500 ml	Euroflasche	5,70 €
Art.Nr. 2006003	1000 ml	Euroflasche	11,60 €
Art.Nr. 2006004	5000 ml	Kanister	49,00 €

Preise verstehen sich zzgl. MwSt.

Einwirkzeiten

Hygienische Händedesinfektion

gemäß VAH und EN 1500 30 Sek.

Chirurgische Händedesinfektion

gemäß VAH und EN 12791 1,5 Min.

TBC nach EN 14348 30 Sek.

Behüllte Viren 15 Sek.

Noro Virus nach EN 14476 30 Sek.

Zusammensetzung (100 g Lösung):

62,8 g 2-Propanol gereinigtes Wasser

Listungen

RKI / AMG gelistet

IHO viruzide Liste

Dermatest „sehr gut“

