

RAFILYTHE® IST EINE BESONDERS GUT VERTRÄGLICHE LÖSUNG ZUR ANWENDUNG AUF DER HAUT.



Das Hände-Desinfektionsmittel **RAFilythe®** ist frei von Farbstoffen und Parfüm. Es ist rückfettend und hervorragend wirksam gegen Bakterien, Pilze und behüllte und unbehüllte Viren.

**Einwirkzeit:** Nur 30 sec. Einwirkzeit zur chirurgischen und 20 sec. zur hygienischen Händedesinfektion. Bei Dauergebrauch ist

**RAFilythe®** besonders gut verträglich.

**Wirkstoff:** NaCl 0,26%; Hyperchl. Säure (HClO) + Hyperchl. Ion (OCl) 0,05%, pH ~7,2

**Wirkungsspektrum:** Bakterizid, fungizid, tuberkulozid, viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV). Wirksam gegen Herpes simplex-, Influenza A-, SARS-Coronavirus, Adeno-, Polyoma- und Rotavirus.

**Anwendungsbereiche:** Zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion zum Einreiben. Für alle hygiene relevanten Bereiche in Gesundheitswesen und Industrie, in der häuslichen Kranken-, Alten- und Säuglingspflege. Schützt vor Ansteckungen in öffentlichen Einrichtungen und auf Reisen.

**Dosierung:** Das **RAFilythe®** unverdünnt in die trockenen Hände einreiben, dabei alle Hautpartien erfassen. Besonderes Augenmerk auf Fingerkuppen und Daumen legen. Die Hände müssen während der gesamten Zeit mit **RAFilythe®** feucht gehalten werden.

**Schwangerschaft und Stillzeit:** Keine Risiken bekannt

**Wechselwirkungen mit anderen Mitteln:** Keine Risiken bekannt

**Hygienische Händedesinfektion und Tb-Inaktivierung:** mind. 2 x in 20 sec. in trockene Hände einreiben

**Virus-Inaktivierung:** Herpes, Rota, Vaccina, HBV, HIV, Polio, Adeno, Popova

**Chirurgische Händedesinfektion:** Die trockenen Hände und Unterarme vollständig mit **RAFilythe®** benetzen und über mindestens 30 sec. so oft wie nötig einreiben und feucht halten ohne abzuspülen.

**Nebenwirkungen:** Keine bekannt

**Darreichungsform:** Lösung zur Anwendung auf der Haut

**Inhalt:** Laut Aufdruck auf Etikett (100 ml, 250 ml, 500 ml, 1 Liter, 5,0 Liter, 10 Liter, 25 Liter)

