

KOLIBRI



VIRUBAK 20

Hygienisierung für Hände und Haut

100%
made in
AUSTRIA



**VIRUBAK 20 - die preiswerte
farbstoff- und parfümfreie Hygienisierung**

VIRUBAK 20 ist eine besonders gut verträgliche Lösung zur Anwendung auf der Haut.

Das Hygienisierungsmittel ist farbstoff- und parfümfrei, rückfettend und hervorragend wirksam gegen Bakterien, Pilze und behüllte Viren.

Einwirkzeit: Alkoholische oder aldehydische Haut- und Händedesinfektionsmittel benötigen zur chirurgischen oder hygienischen Händedesinfektion oft deutlich länger als das effektive, ungiftige und hervorragend verträgliche **VIRUBAK 20**

Hygienisierung mit **VIRUBAK 20** ist nicht nur effektiv sondern auch preiswert ohne Gefahren für Umwelt, Transport und Lagerung.



Langzeitanwendung:

Bei Dauergebrauch ist **VIRUBAK 20** besonders gut verträglich.

Wirkstoff:

NaCl 0,26%; Hyperchl. Säure (HClO) 0,048 % + Hyperchl. Ion (OCI) 0,006%, pH ~6,9 ± 0,3

**VIRUBAK 20 - die ungiftige
und effektive Hygienisierung**

Wirkungsspektrum: Das Hygienisierungsmittel **VIRUBAK 20** wirkt bakterizid, fungizid, tuberkulozid, viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV).

VIRUBAK 20 ist wirksam gegen Herpes simplex-, Influenza A-, SARS-Coronavirus, Adeno-, Polyoma- und Rotavirus.

Anwendungsbereiche: Bei hygienischer und chirurgischer Anwendung zum Einreiben. Für alle hygienerlevanten Bereiche in Gesundheitswesen, Industrie, in der häuslichen Kranken-, Alten- und Säuglingspflege.

Schützt vor Ansteckungen in öffentlichen Einrichtungen und auf Reisen.

Dosierung:

VIRUBAK 20 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 **VIRUBAK 20** feucht gehalten werden.





KOLIBRI



VIRUBAK 20

**VIRUBAK 20 - die schnelle
und zuverlässige Hygienisierung**

Detail-Information zu den 59 klinisch relevanten
Bakterienstämmen gemäß den Anforderungen der U.S. Food
and Drug Administration (FDA)

Empfindliche Keime:

1. Erreger, die bei Harnwegsinfektionen vorkommen:
Citrobacter spp., Citrobacter diversus, Citrobacter freundii 860,
Edwardsiella tarda, Enterobacter spp., Enterobacter aerogenes,
Enterobacter agglomerans, Enterobacter cloacae, Escherichia
coli, Hafnia alvei, Klebsiella spp., Klebsiella oxytoca, Klebsiella
pneumoniae, Morganella morganii, Proteus spp. (Indol-positiv),
Proteus mirabilis, Proteus vulgaris, Providencia spp.,
Providencia rettgeri, Providencia stuartii, Serratia spp.,
Pseudomonadaceae, Pseudomonas aeruginosa, Grampositive
Kokken, Staphylococcus spp., Staphylococcus spp.
(Koagulase-negativ), Staphylococcus aureus, Staphylococcus
epidermidis, Staphylococcus saprophyticus, Streptococcus
agalactiae Gruppe B, Streptococcus Gruppe G, Enterococcus
faecium.

2. Erreger

die bei akuter Gastroenteritis vorkommen: Aeromonas
hydrophila, Campylobacter jejuni, Escherichia coli
(enterotoxisch), Plesiomonas shigelloides, Salmonella spp.,
Salmonella typhi, Shigella spp., Shigella boydii, Shigella
dysenteriae, Shigella flexneri, Shigella sonnei, Vibrio cholerae,
Vibrio para-haemolyticus, Yersinia enterocolitica,

3. Andere Erreger:

Bacillus cereus, Neisseria gonorrhoeae, Haemophilus
influenzae, Clostridium perfringens. Mäßig empfindliche Keime:
Pseudomonas spp., Pseudomonas fluorescens - 2. Andere
Keime: Flavobacterium spp., Grampositive Kokken,
Enterococcus spp., Streptococcus spp., Streptococcus Gruppe
D, Enterococcus faecalis.

Resistente Keime: Streptococcus bovis.



**VIRUBAK 20 - perfekt zur
Hygienisierung von Haut und Hände**

Hygienisierung	20 sec.
Bei Tb zweimal anwenden	15 sec.
Chirurgische Anwendung	30 sec.
MRSA	10 sec.
Salmonellen	10 sec.
Candida albicans	10 sec.
begrenzt viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV)	10 sec.
Herpes simplex-Virus	10 sec.
Influenza A-Virus	10 sec.
SARS-Coronavirus	10 sec.
Rotavirus	10 sec.
FDA-Keime*	10 sec.
Adenovirus	30 sec.
Polyomavirus	30 sec.

**VIRUBAK 20 - die schnelle
und zuverlässige Hygienisierung**

Hygienische Maßnahmen bei Tb-Inaktivierung:
mind. 2 x in 20 sec. in trockene Hände einreiben

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

Chirurgische Anwendung:
Die trockenen Hände und Unterarme vollständig mit
VIRUBAK 20 benetzen und über mindestens 30 sec. so
oft wie nötig einreiben und feucht halten ohne abzuspülen.

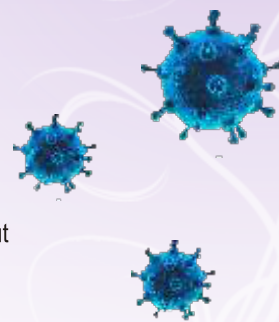
Wechselwirkungen mit anderen Mitteln:
Keine bekannt

Schwangerschaft und Stillzeit:
Keine Risiken bekannt

Nebenwirkungen:
Keine bekannt

Anwendung:
Lösung zur Anwendung auf der Haut

Inhalt:
Laut Aufdruck auf Etikette: 500 ml



Erhältlich bei: **KOLIBRI HandelsgesmbH**
Betriebsstraße 12-14, A-2483 Ebreichsdorf
T: +43 (0)2254 76 333 M: office@kolibri.eu

www.kolibri.eu