

## BASOWELL® 700 - 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,

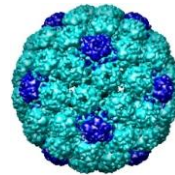
### 3. Andere Erreger:

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.

## BASOWELL® 700 - 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.



Überreicht durch:

Erhältlich im Fachhandel

Druckfehler und Änderungen vorbehalten  
BASOWELL\_700\_D\_Prospekt\_Hände-Haut\_01.cdr

# BASU

## Healthcare

### Hygienisierung für Hände & Haut



## BASOWELL® 700

[www.basu.at](http://www.basu.at)

BASOWELL® 700 ist ein eingetragenes Warenzeichen von BASU - registriert - Patentamt Wien Nr. 249561

Copyright: BASU

## BASOWELL® 700 - die preiswerte Farbstoff- und parfümfreie Hygienisierung

BASOWELL® 700 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 BASOWELL® 700.

Hygienisierung mit BASOWELL® 700 ist nicht nur effektiv sondern auch preiswert ohne Gefahren für Umwelt, Transport und Lagerung.



### Langzeitanwendung:

Bei Dauergebrauch ist BASOWELL® 700 besonders gut verträglich.

### Wirkstoff:

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

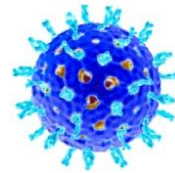
## BASOWELL® 700 - die ungiftige und effektive Hygienisierung

**Wirkungsspektrum:** Das Hygienisierungsmittel BASOWELL® 700 wirkt bakterizid, fungizid, tuberkulozid, viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV).

BASOWELL® 700 ist wirksam gegen Herpes simplex-, Influenza A-, SARS-Coronavirus, Adeno-, Polyoma- und Rotavirus.

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

Schützt vor Ansteckungen in öffentlichen Einrichtungen und auf Reisen.



### Dosierung:

BASOWELL® 700 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 BASOWELL® 700 feucht gehalten werden.

## BASOWELL® 700 - 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 BASOWELL® 700 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, 1 L, 5,0 L, 10 L)