

# AQUASALIN® PRODUKTBLATT / HANDDESINFEKTION

## Das Geheimnis von AQUASALIN Handdesinfektion liegt im selektiven Ionenaustausch.

Das Produkt – ein Salz-Wasser Gemisch – basiert auf dem Wirkprinzip von freigesetztem Aktivchlor aus Natriumhypochlorit unter Zumischung von Ethanol, durch welches Bakterien, Viren, Sporen und Pilze hingegen zuverlässig abgetötet werden. Nebenbei neutralisiert AQUASALIN auch Urin oder unangenehme Gerüche.

### CHARAKTERISTIK

ohne Konservierungsstoffe  
ohne Duftstoffe

AQUASALIN Handdesinfektion wird als gebrauchsfertige Lösung geliefert. Empfohlen werden die vorgereinigten Hände vollständig mit dem Desinfektionsmittel zu benetzen und zu verreiben. Im Anschluss trocknen lassen. Einwirkzeit beachten.

### ZUSAMMENSETZUNG

#### Inhaltsstoffe:

99,0% Wasser | 0,5% NaCl (Kochsalz)

#### Wirkstoffe:

Freies Chlor: 100% | 850-960mg/L

Redoxsp.: 100% | +1100mV

Ethanol < 0,1 % (v/v)

### TECHNISCHE ANGABEN & LAGERUNG

Farbe: farblos | Form: flüssig

pH-Wert 5-7

Behälter dicht geschlossen halten.

Kühl und lichtgeschützt lagern.

### MATERIALVERTRÄGLICHKEIT

Bei einer sachgerechten Anwendung sind keine Materialschädigungen zu erwarten. Geeignet für alle wasser- und alkalibeständigen Materialien und Oberflächen.

### KENNZEICHNUNG

AQUASALIN ist kein Gefahrstoff nach Gefahrstoffverordnung. Die beim Umgang mit Chemikalien geltenden Vorsichtsmaßnahmen sollten jedoch beachtet werden. Chargennummer und Haltbarkeitsdatum als gesonderten Aufdruck beachten.

### PRÜFUNGEN & LISTUNGEN

EN 13697 | 13727 | 13624

EN 1275 | 1040 | 901 | 9308-1

DVGW Studie über 2 Jahre

USA Methode 961.02 | 955.17

### VERPACKUNGSGRÖSSEN

**Flaschen** 100 ml | 250 ml | 500 ml | 1 ltr.

**Kanister** 5 ltr. | 10 ltr. | 20 ltr.

 [Bestellformular auf www.aqua-salin.de](http://www.aqua-salin.de)

### ENTSORGUNG

AQUASALIN kann in die Kanalisation gegeben werden. Dabei sind die jeweiligen landesspezifischen Abfall- und Abwasservorschriften zu beachten. Kunststoffbehälter können nach Restentleerung und Ausspülung mit Wasser der Wertstoffsammlung zugeführt werden.

### WIRKSAMKEIT

AQUASALIN Handdesinfektion ist gemäß europäischen Standards geprüft und kann als Sprühdeseinfektion eingesetzt werden. Die angegebenen Einwirkzeiten gewährleisten die volle Wirksamkeit gegenüber Bakterien, Viren und Hefen.

### WIRKUNGSSPEKTRUM

bakterizid, levurozid, fungizid,  
sporoizid, viruzid

### EINWIRKZEITEN (unverdünn)

#### Bakterizide: 15 min.

MRSA: 5 min.

E.coli: 1 min.

E.hirae: 1 min.

P.aeruginosa: 1 min.

#### Levurozide

C.albicans: 5 min.

#### Sporozide

Bac.Subtilis: 5 min.

#### Viruzide

Murines Norovirus hohe Belastung: 1 min.

Adenovirus niedrige Belastung: 1 min.

Poliovirus hohe Belastung: 15 min.

begr. Viruzide (inkl. HIV, HBV): 5 min

Biozidprodukte vorsichtig verwenden..

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

**WEITERE ANGABEN** Alle Angaben in diesem Produktdatenblatt entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Sie sind das Ergebnis unserer bisherigen Erfahrungen und wissenschaftlichen Überprüfungen. Unterschiedliche Gegebenheiten im praktischen Anwendungsfall können von uns nicht im Einzelnen überprüft werden. Bei Kontakt mit unedlen, nicht vergüteten Materialien kann Korrosion auftreten. Der Anwender ist verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Produkt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen.

AQUASALIN wird verwaltet durch: AVENIDA Immobilien Projektentwicklungs- und Management GmbH

Knesebeckstraße 59-61 · 10719 Berlin · T: +49 (0)30 890 642-10 · F: +49 (0)30 890 642-11 · [www.aqua-salin.de](http://www.aqua-salin.de)

Stand: 04/2020