



# Hydroliq DESINFECTA

Händedesinfektion



## Wasserbasierende Händedesinfektion

- ~ viruzid, bakterizid, fungizid
- ~ Dermatest "SEHR GUT"
- ~ gelistet bei BAG / BAUA
- ~ ohne Ethanol und ohne synthetische Zusatzstoffe
- ~ hinterlassen keine ätzenden Rückstände
- ~ neutralisieren alle bakteriellen Gerüche
- ~ hitze- und kälteresistent
- ~ benötigen keine Gefahrenhinweise

## Produktbeschreibung

Hydroliq DESINFECTA ist ein elektrochemisch verändertes Wasser, ohne synthetische Zusatzstoffe. Durch diesen Herstellungsprozess entstehen Produkte, welche die Fähigkeit besitzen, 99.99% aller Bakterien, Viren, Keimen, Sporen und Pilzen innert Sekunden zu eliminieren.

Aus einer Wasser-/Kochsalz-Lösung (Natrium Chlorid) wird mittels Chlor-Alkali-Elektrolyse eine pH-neutrale, für Mensch und Umwelt völlig ungefährliche Desinfektionslösung gewonnen, welche äusserst stabil ist (garantiert 12 Monate nach dem Öffnen).

## Einzigartige Hygienetechnologie

Im Gegensatz zu herkömmlichen Desinfektionsmitteln hinterlassen die Lösungen von Hydroliq Pure Water Solutions keinerlei ätzende oder giftige Rückstände.

Da kein Alkohol verwendet wird und durch die gute Hautverträglichkeit trocknet die Haut der Anwender dabei nicht aus, wodurch ein Eindringen von Keimen in rissige Hautstellen verhindert werden kann.

Hydroliq DESINFECTA bietet ein grosses Wirkungsspektrum und bekämpft die Mehrheit aller Keime, welche an Oberflächen haften und über die Haut übertragen werden:

- ~ **viruzid**  
HBV, HCV, HIV, Influenza, Coronaviridae
- ~ **bakterizid**  
Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa
- ~ **fungizid**  
Candida albicans, Aspergillus brasiliensis

## Einsatzgebiete

Hydroliq DESINFECTA – Händedesinfektion für den privaten sowie den beruflichen Gebrauch:

- ~ Einrichtungen des Gesundheitswesens
- ~ Bildungseinrichtungen
- ~ Öffentliche Gebäude
- ~ Gastronomie und Hotellerie
- ~ Industrie und Gewerbe
- ~ Flughäfen
- ~ Kosmetikstudios

# Hydroliq DESINFECTA

Händedesinfektion



## Anwendung

Hygienische Händedesinfektion: Ca. 2 mal 2ml der unverdünnten Lösung auf die trockenen Hände geben und mindestens 60 Sekunden lang verreiben. Sichtbare Verschmutzungen der Hände vor der Desinfektion möglichst mit Wasser und Seife entfernen. Für den beruflichen und den privaten Gebrauch.

Anwendungsbereiche	Dosierung	Einwirkzeit
Viruzid (HBV, HCV, HIV, Influenza, coronaviridae)	unverdünnt	2 min.
Bakterizid (Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa)	unverdünnt	1 min.
Fungizid (Candida albicans, Aspergillus brasiliensis)	unverdünnt	1 min.

## Zertifizierung

Hydroliq DESINFECTA wurde von Dermatest dermatologisch getestet und für "SEHR GUT" befunden.

Hydroliq DESINFECTA ist Halal zertifiziert.

## Verpackungseinheiten

Grösse	Artikelnummer	Inhalt
Hydroliq DESINFECTA 200ml	HydroDes05002	30 Stück/ Karton
Hydroliq DESINFECTA 5'000ml	HydroDes0505	96 Stück/ Palette

## Zusammensetzung

Aktivchlor, freigesetzt aus Hypochlorsäure.

## Physikalische und chemische Daten

Das Produkt ist nicht brennbar.

## Internationale Richtlinien

Das Verfallsdatum dieses Produktes ist auf dem Etikett aufgedruckt. Verwenden Sie das Produkt nach diesem Datum nicht mehr.

Gehen Sie mit Bioziden vorsichtig um. Lesen Sie vor dem Gebrauch immer das Etikett und die Produktinformationen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

## Lagerung / Aufbewahrung

Lagern Sie das Produkt gut verschlossen an einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort. Vor Licht und Hitze schützen.

## Haltbarkeit

Die folgende Haltbarkeitsdauer sollten bei der Verwendung von Hydroliq DESINFECTA beachtet werden:

ab Produktionsdatum 24 Monate

in geöffnetem Zustand,  
jedoch gut wiederverschlossen  
oder bei Verwendung mit einer  
Dosierpumpe / Dispenser 12 Monate