



HYDROLIQ
PURE WATER SOLUTIONS

Hydroliq DESINFECTA

Händedesinfektion



Wasserbasierende Händedesinfektion

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

Produktbeschreibung

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

Aus einer Wasser-/Kochsalz-Lösung (Natrium Chlorid) wird mittels Chlor-Alkali-Elektrolyse eine pH-neutrale 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 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