



OBERFLÄCHENDESINFEKTION

PUR-HOCL orange

✓Viruzid ✓Bakterizid ✓Mykobakterizid ✓Levurozid ✓Fungizid ✓u.a. Chloratfrei

ANWENDUNG

Tablette entnehmen, in Wasser auflösen – fertig!

Die Lösung behält für garantiert 24 Stunden die zubereitete Konzentration. Danach sollte die Lösung frisch angesetzt werden.

Ein umständliches Hantieren mit Flüssigchemikalien entfällt!

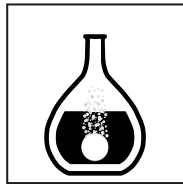
Für die Flächendesinfektion lösen Sie bitte **EINE Tablette pro 500 ml Wasser** auf um eine **Konzentration von 2.000 ppm** zu erhalten.



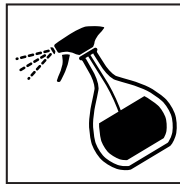
1. Reinigen Sie die Oberfläche mit einem, für die entsprechende Oberfläche geeigneten Reinigungsmittel.



2. Öffnen Sie den Sicherheitsverschluss des Röhrchens und entnehmen die empfohlene Menge *PUR-HOCL orange* Tabletten.



3. Lösen Sie diese in Wasser auf.



4. Befeuchten Sie die gereinigte Oberfläche gründlich mit der Lösung.



5. Lassen Sie die Desinfektionslösung entsprechend der empfohlenen Wirkzeit einwirken.

Die Lösung behält für garantiert 24 Stunden die zubereitete Konzentration.

EINWIRKZEITEN

Bakterien

EN 13697: 1 min. (2.000 ppm)
Gemäß VAH: 15 min.

Mykobakterien

EN 14348: 15 min.
Gemäß VAH: 15 min.

Pilze

EN 13697: 15 min.

Hefen

EN 13697: 1 min. (2.000 ppm)
Gemäß VAH: 15 min.

Viren

EN 14476: 15 min.

Listungen: VAH ✓, IHO ✓

Zeiten der VAH-Listung können von den aufgeführten EN-Zeiten abweichen!
Die komplette Wirksamkeitsübersicht entnehmen Sie bitte der offiziellen Webseite.

Bitte beachten Sie in jedem Fall die Informationen auf den Sicherheitsdatenblättern für die „Tablette PUR-HOCL orange“ und „PUR-HOCL orange Gebrauchslösung 2.000 ppm“.

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]: keine/keiner
Die Stoffe in der fertigen Gebrauchslösung erfüllen nicht die PBT/vPvB Kriterien gemäß REACH, Anhang XIII.
Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.

Der in der Lösung herrschende Gehalt an freiem und / oder gebundenem Chlor kann mittels Indikatorstäbchen oder Photometermessung kontrolliert werden. Wirkt oxidativ. Farblichkeit und Materialbeschaffenheit von Oberflächen an unauffälliger Stelle prüfen. Bei Sprüngeräten keine Düsen mit Weichmetall verwenden.
Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.