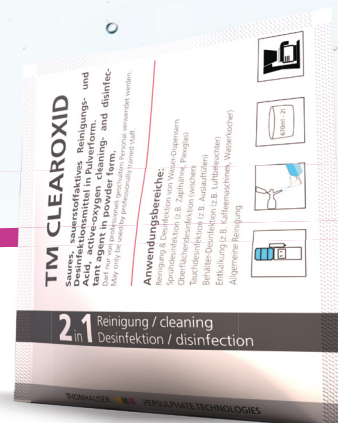


TM CLEAROXID

PERSULPHATE TECHNOLOGIES



Saures, sauerstoffaktives Reinigungs- und Desinfektionsmittel in Pulverform.

IHRE VORTEILE

- + Breites Wirkungsspektrum: hochwirksam gegen sämtliche Viren, Bakterien, Keime, Sporen etc.
- + Tötet Keime 10x schneller ab als herkömmliche Desinfektionsmittel, auch bei kalten Temperaturen
- + Portionspackung garantiert saubere Handhabung, rasche Löslichkeit des Pulvers in warmen Wasser
- + Chlorfrei, alkoholfrei und frei von Aldehyden, Phenolen und Lösungsmitteln
- + Anwendungslösung ist nicht toxisch, nicht ätzend und verträglich für alle säurebeständigen Oberflächen

LIEFERUNG	Karton mit 30 oder 300 Beutel à 20 Gramm. Ein Beutel reicht für 670ml bis 2 Liter Desinfektionslösung
PH-WERT	Anwendungslösung hat einen pH-Wert von pH 2,8 (Konzentration von 2%)
HALTBARKEIT	Pulver haltbar 2 Jahre bei -30 bis +50°C. Die Anwendungslösung ist 4-5 Tage wirksam.
ENTSORGUNG	Die zubereitete/verbrauchte TM CLEAROXID-Lösung kann nach Gebrauch in die Kanalisation abgelassen werden; hat keinen negativen Effekt auf Kläranlagen.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen!

VERGIFTUNGSZENTRALE: +43 -1- 406 43 43

www.thonhauser.net | www.desana.info

Headquaters Österreich Thonhauser GmbH | Perlhofgasse 2/1, A - 2372 Gießhübl/Wien | Tel +43 (0)2236 / 320 272 | cleaning@thonhauser.net
Vertriebspartner Deutschland Franz Mathes GmbH | Bergstrasse 2 1/2, D-85077 Manching | Tel +49 (0)8459 / 30525 | info@mathes-hygiene.de

ANWENDUNGSBEREICHE

- ✓ Reinigung von Wasser-Spendern
- ✓ Sprühdeseinfektion (z.B. Arbeitsflächen, Abtropftassen, Gläserspülen, Schankanlagen-Panels und -Griffe, Eiswürfel-Behälter, Türschnallen, Kühlschrank-Türgriffe. Auch für Oberflächen aus Plexiglas geeignet!)
- ✓ Tauchdesinfektion (z.B. Auslauffüllen; auch aus Kunststoff)
- ✓ Behälter-Desinfektion (z.B. Luftbefeuchter)
- ✓ Entkalkung (z.B. Kaffeemaschinen, Wasserkocher)

DOSIERUNG

ein Sacht in:	2 Liter	1 Liter	670 ml
	1%	2%	3%
viruzid (EN 14675)	–	–	15 min
bakterizid (EN 1276)	5 min	5 min	5 min
fungizid (EN 1650)	–	–	15 min

ANWENDUNG SPRÜHDESINFEKTION

1. 1 Beutel TM CLEAROXID in eine 1-Liter-Sprühflasche mit Wasser geben
2. kurz schütteln
3. Desinfektionswirkung hält 4-5 Tage an, danach Lösung neu ansetzen
4. Alle Lebensmittelberührenden Teile und Oberflächen aus Metall nach 10 Minuten mit Wasser abspülen bzw. mittels feuchtem Einwegtuch abwischen.

ANWENDUNG TAUCHDESINFEKTION

1. 1 Beutel TM CLEAROXID in 1-2 Liter Wasser (bei leichter Verschmutzung 2 Liter, bei stärkerer Verschmutzung 1 Liter je Beutel) auflösen
2. alle Tüllen und Zapfhähne für mindestens 1 Stunde in diese Lösung einlegen (am einfachsten, über Nacht).
3. danach alle Teile mit Leitungswasser abspülen und wieder montieren