

ClaraClean⁺

Nur solange
Vorrat reicht!

STARTER-DESINFEKTIONS-SET *Go!*

Das ideale Starter-Set für die Oberflächen- und Bodendesinfektion.



Kindergärten



Schulen



Bad



Küche

Das Desinfektions-Set besteht aus:

Set

1 x DRiZZ F460
Spraymopp-Gerät
(Flasche 500 ml)

50 x ClaraClean Go!
Bodenwischtücher
(Hygienisch = Einweg)

50 x ClaraClean Go!
SX130 Oberflächentücher
(Hygienisch = Einweg)

12 x PUR-HOCL
Desinfektionstabs
(1 Tab = 500 ml)

1 x 500 ml
Sprühflasche

1 PUR-HOCL Tab in 500 ml Wasser geben. Gründliche Desinfektion von Oberflächen und Böden. Alle ClaraClean Go! Hochleistungstextilien sind Einwegprodukte. Nach dem Gebrauch umgehend im Hausmüll entsorgen.

Art.-Nr.:	Bezeichnung	
4.400.320	Set Desinfektions-Set, komplett	

Exklusiver Vertrieb Deutschland:

NUMATIC
DEUTSCHLAND

Member of
Numatic
Group



Numatic International GmbH
Fränkische Straße 15-19
30455 Hannover
Tel. +49 (0)5 11 98 42 16 0
Fax +49 (0)5 11 98 42 16 20
info@numatic.de
www.numatic.de

Hergestellt von:





HOCl – Hypochlorige Säure Desinfizieren, Hygienisieren, Reinigen – perfekt für die Desinfektion von Oberflächen und Böden

PUR-HOCL mit dem Wirkstoff der hypochlorigen Säure – bekämpft wirkungsvoll Keime wie z.B. Bakterien, Viren, schädliche Pilze... innerhalb von Sekunden oder Minuten.



Hypochlorige Säure ist u.a. ein körpereigenes „Desinfektionsmittel“, das im menschlichen Körper Bakterien und Viren bekämpft, und einen wichtigen Bestandteil unseres Immunsystems darstellt.

Bakterizid Levurozid Fungizid Viruzid

**Massiv schnellere Einwirkzeit als bei
herkömmlichen Alkohol-Desinfektionsmitteln.**

Stand: März 2020

Wirksamkeitsübersicht

Desinfektion von Oberflächen, medizinischer Bereich				
Organismus	Notwendiger Test	Produkt Konzentration	Einwirkzeit	Referenz
Bakterien	EN 13697	187 ppm	5 min.	Woodall, 2011
Bakterien	EN 13697	2.000 ppm	1 min.	Koburger Janssen, 2019
Bakterien	EN 13727	250 ppm	1 min.	Gabriel/Kampe, 2018
Hefen	EN 13697	240 ppm	15 min.	Morris/Morwood, 2015
Hefen	EN 13697	2.000 ppm	1 min.	Koburger Janssen, 2019
Hefen	EN 13624	250 ppm	1 min.	Gabriel/Kampe, 2018
Mykobakterien	EN 14348	1.000 ppm	15 min.	Klock/Gabriel, 2018
Viren Volle Viruzidie, Prüfung gegen MNV, Adenovirus, Poliovirus	EN 14476	1.500 ppm	15 min.	Steinmann, 2018
Fungi	EN 13697	2.000 ppm	15 min.	Kampe/Gabriel, 2018
Fungi	EN 13624	1.000 ppm	15 min.	Gabriel/Kampe, 2018

Exklusiver Vertrieb Deutschland:

NUMATIC
DEUTSCHLAND

Member of
Numatic
Group



Numatic International GmbH
Fränkische Straße 15-19
30455 Hannover
Tel. +49 (0)5 11 98 42 16 0
Fax +49 (0)5 11 98 42 16 20
info@numatic.de
www.numatic.de

Hergestellt von:

