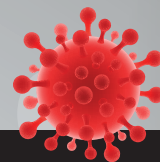
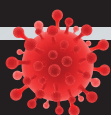


SAFE style ZONE 7.0



DESINFEKTION UNTER VERWENDUNG VON SAFE ZONE 7.0 KONZENTRAT



ABSPÜLEN

Spülen Sie die Werkzeuge vor der Desinfektion ab und entfernen Sie größere, sichtbare Verunreinigungen.



WASSER EINLASSEN

Gießen Sie Wasser (sauberes Wasser direkt aus dem Hahn oder destilliertes Wasser) in einen leeren Behälter. Wir empfehlen, abgestandenes Wasser - mindestens eine Stunde nach Entnahme aus der Leitung - zu verwenden.



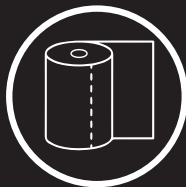
VERDÜNNEN

Messen Sie die entsprechende Menge Safe Zone 7.0 Style Konzentrat (gemäß nachstehender Tabelle) ab und geben Sie es in den Glasbehälter mit Wasser. Beispiel: Um eine Konzentration von 1 % zu erhalten, füllen Sie 990 ml Wasser ein und geben dann 10 ml Konzentrat dazu.



EINTAUCHEN

Tauchen Sie die auf einem Gestell/Sieb abgelegten Utensilien und Werkzeuge in die Lösung.



TROCKNEN

Lassen Sie die desinfizierten Werkzeuge abtrocknen oder trocknen Sie sie mit einem Einweg-Papiertuch.

Sie können die Lösung auch vorab in einem beliebigen größeren Gefäß herstellen und dann umfüllen.



KONZENTRAT



FÜR JEDE ART
VON WERKZEUG



DESINFIZIERT
IN NUR 5 MINUTEN



BREITES
WIRKUNGSSPEKTRUM

GEHT IHR VORRAT BALD ZU ENDE?

Scannen Sie den QR-Code
und bestellen Sie schon
jetzt nach!



Verdünnungstabelle

	Tauchlösung	Lösung zur Oberflächendesinfektion	Dauer
Bakterizide Wirkung	0,65% schmutzige Bedingungen	1,25% schmutzige Bedingungen	5 minuten
Fungizide Wirkung	1,0% schmutzige Bedingungen	1,5% schmutzige Bedingungen	15 minuten
Wirkung gegen Hefepilze	1,0% schmutzige Bedingungen	1,5% schmutzige Bedingungen	15 minuten
Viruzide Wirkung gegen Adenoviren, murine Noroviren und das Vacciniavirus	2,4% schmutzige Bedingungen	2,4% schmutzige Bedingungen	5 minuten
Sporizide Wirkung	2,0% schmutzige Bedingungen	2,0% schmutzige Bedingungen	60 minuten

Aus 1L Konzentrat lassen sich bis zu 154L gebrauchsfertige Lösung herstellen

