

Verdünnungstabelle

* Bereich Dental / zahntechnisches Labor *

**BCL-Quat-Des, Hochkonzentrat, Desinfektionspräparat
(DGHM und DGV geprüft) begrenzt viruzid**

für alle nicht porösen Oberflächen geeignet, ohne Alkohol, geruchsneutral, materialschonend,
biologisch abbaubar

Abdruckdesinfektion, Tauchbaddesinfektion, Schnell- und Sprühdesinfektion, Scheuer- und Wischdesinfektion, Flächendesinfektion, Bimssteindesinfektion, für den Desinfektionsautomaten und für Alginate geeignet

Mischungsverhältnis	0,75%	1,00%	2,00%	4,00%	5,00%	7,50%
0,5 l	3,75 ml	5,00 ml	10,00 ml	20,00 ml	25,00 ml	37,50 ml
0,75 l	5,62 ml	7,50 ml	15,00 ml	30,00 ml	37,50 ml	56,25 ml
1 l	7,50 ml	10,00 ml	20,00 ml	40,00 ml	50,00 ml	75,00 ml
1,5 l	11,25 ml	15,00 ml	30,00 ml	60,00 ml	75,00 ml	112,50 ml
5 l	37,50 ml	50,00 ml	100,00 ml	200,00 ml	250,00 ml	375,00 ml
10 l	75,00 ml	100,00 ml	200,00 ml	400,00 ml	500,00 ml	750,00 ml
Einwirkzeit	4 Stunden	1 Stunde	15 Minuten	10 Minuten	5 Minuten	1 Minute

Abdruckdesinfektion:	4%-ige oder 5%-ige Lösung
Tauchbaddesinfektion:	4%-ige oder 5%-ige Lösung
Schnell- und Sprühdesinfektion	7,5%-ige Lösung
Flächendesinfektion:	7,5%-ige Lösung
Scheuer-Wisch-Desinfektion:	7,5%-ige Lösung

Die Oberflächen müssen nicht nass sein. Auch nach dem verdunsten des Wassers bleiben die Desinfektionswirkstoffe auf der Oberfläche haften.

Wichtig ist die Einwirkzeit zu beachten.

Nach der Einwirkzeit das Objekt kurz mit klarem Trinkwasser nachspülen, um die restlichen Wirkstoffe, sowie die abgetöteten Mikroorganismen zu entfernen.

Hinweis: Der Vorgang bedeutet, dass nach einem kurzem Tauchbad das Objekt außerhalb des Tauchbades ruhen kann.

Durch die sehr kurze Einwirkzeit von 1 Minute auch als Ersatz für eine alkoholische Schnelldesinfektion geeignet.

Sicherheitsdatenblatt beachten!