

# Instrumente

## Dosiertabelle

Zur Herstellung einer gebrauchsfertigen Instrumenten-Reinigungs- oder Desinfektionsmittel-Lösung. Konzentrat und Wasser ergeben zusammen die Lösungsmenge (Beispiel: 2 %ige Lösung auf 10 l Wasser = 200 ml + 9,8 Liter Wasser).  
Lösung nur mit kaltem Wasser ansetzen. Standzeit entsprechend Herstellerangaben.

Konzentrat in %	0,5 %	1 %	1,5 %	2 %	3 %	4 %	5 %
<b>1 Liter</b>	5 ml	10 ml	15 ml	20 ml	30 ml	40 ml	50 ml
<b>2 Liter</b>	10 ml	20 ml	30 ml	40 ml	60 ml	80 ml	100 ml
<b>3 Liter</b>	15 ml	30 ml	45 ml	60 ml	90 ml	120 ml	150 ml
<b>4 Liter</b>	20 ml	40 ml	60 ml	80 ml	120 ml	160 ml	200 ml
<b>5 Liter</b>	25 ml	50 ml	75 ml	100 ml	150 ml	200 ml	250 ml
<b>6 Liter</b>	30 ml	60 ml	90 ml	120 ml	180 ml	240 ml	300 ml
<b>7 Liter</b>	35 ml	70 ml	105 ml	140 ml	210 ml	280 ml	350 ml
<b>8 Liter</b>	40 ml	80 ml	120 ml	160 ml	240 ml	320 ml	400 ml
<b>9 Liter</b>	45 ml	90 ml	135 ml	180 ml	270 ml	360 ml	450 ml
<b>10 Liter</b>	50 ml	100 ml	150 ml	200 ml	300 ml	400 ml	500 ml
<b>15 Liter</b>	75 ml	150 ml	225 ml	300 ml	450 ml	600 ml	750 ml
<b>20 Liter</b>	100 ml	200 ml	300 ml	400 ml	600 ml	800 ml	1000 ml
<b>30 Liter</b>	150 ml	300 ml	450 ml	600 ml	900 ml	1200 ml	1500 ml

