



# 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 = 9,8 Liter Wasser + 200 ml Konzentrat). Lösung nur mit kaltem Wasser ansetzen. Standzeit entsprechend Herstellerangaben.

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





# Fläche | Dosiertabelle

Zur Herstellung einer gebrauchsfertigen Flächen-Desinfektionsmittel-Lösung. Konzentrat und Wasser ergeben zusammen die Lösungsmenge (Beispiel: 0,5 %ige Lösung auf 8 l Wasser = 40 ml + 7,96 Liter Wasser). Lösung nur mit kaltem Wasser ansetzen. Keinen Reiniger ohne Hersteller-Freigabe zugeben. Verschmutzte Gebrauchslösung nicht mehr verwenden.

Liter Lösung	Konzentrat in Prozent									
	0,25 %	0,5 %	0,75 %	1 %	1,5 %	2 %	2,5 %	3 %	4 %	10 %
1 Liter	2,5 ml	5 ml	7,5 ml	10 ml	15 ml	20 ml	25 ml	30 ml	40 ml	100 ml
2 Liter	5 ml	10 ml	15 ml	20 ml	30 ml	40 ml	50 ml	60 ml	80 ml	200 ml
3 Liter	7,5 ml	15 ml	22,5 ml	30 ml	45 ml	60 ml	75 ml	90 ml	120 ml	300 ml
4 Liter	10 ml	20 ml	30 ml	40 ml	60 ml	80 ml	100 ml	120 ml	160 ml	400 ml
5 Liter	12,5 ml	25 ml	37,5 ml	50 ml	75 ml	100 ml	125 ml	150 ml	200 ml	500 ml
6 Liter	15 ml	30 ml	45 ml	60 ml	90 ml	120 ml	150 ml	180 ml	240 ml	600 ml
7 Liter	17,5 ml	35 ml	52,5 ml	70 ml	105 ml	140 ml	175 ml	210 ml	280 ml	700 ml
8 Liter	20 ml	40 ml	60 ml	80 ml	120 ml	160 ml	200 ml	240 ml	320 ml	800 ml
9 Liter	22,5 ml	45 ml	67,5 ml	90 ml	135 ml	180 ml	225 ml	270 ml	360 ml	900 ml
10 Liter	25 ml	50 ml	75 ml	100 ml	150 ml	200 ml	250 ml	300 ml	400 ml	1000 ml
15 Liter	37,5 ml	75 ml	112,5 ml	150 ml	225 ml	300 ml	375 ml	450 ml	600 ml	1500 ml
20 Liter	50 ml	100 ml	150 ml	200 ml	300 ml	400 ml	500 ml	600 ml	800 ml	2000 ml
30 Liter	75 ml	150 ml	225 ml	300 ml	450 ml	600 ml	750 ml	900 ml	1200 ml	3000 ml

