

## deconex® Dosiertabelle für Desinfektions- und Reinigungsmittelkonzentrate

Anleitung zur Herstellung einer gebrauchsfertigen Lösung eines deconex Desinfektions- oder Reinigungsmittels. Die Anwendungslösung besteht aus Leitungswasser und dem betreffenden Desinfektions- oder Reinigungsmittelkonzentrat (um beispielsweise 10 Liter einer 2%igen Lösung herzustellen, müssen 200 ml des Konzentrats in 9.8 Liter Leitungswasser gegeben werden). Die Empfehlungen und Richtlinien des Herstellers befolgen.

Prozentsatz der Anwendungslösung	0.25%	0.50%	0.75%	1.00%	1.50%	2.00%	3.00%	4.00%	5.00%
Gesamtvolumen der Anwendungslösung	Benötigte Menge der Reinigungs- oder Desinfektionsmittelkonzentrats (ml)								
0.5 Liter	1.25	2.5	3.75	5	7.5	10	15	20	25
1 Liter	2.5	5	7.5	10	15	20	30	40	50
2 Liter	5	10	15	20	30	40	60	80	100
3 Liter	7.5	15	22.5	30	45	60	90	120	150
4 Liter	10	20	30	40	60	80	120	160	200
5 Liter	12.5	25	37.5	50	75	100	150	200	250
6 Liter	15	30	45	60	90	120	180	240	300
7 Liter	17.5	35	52.5	70	105	140	210	280	350
8 Liter	20	40	60	80	120	160	240	320	400
9 Liter	22.5	45	67.5	90	135	180	270	360	450
10 Liter	25	50	75	100	150	200	300	400	500
15 Liter	37.5	75	112.5	150	225	300	450	600	750
20 Liter	50	100	150	200	300	400	600	800	1000
25 Liter	62.5	125	187.5	250	375	500	750	1000	1250
30 Liter	75	150	225	300	450	600	900	1200	1500

