



## Dosiertabelle / Dosage table

fertige Gebrauchslösung ready-to-use solution	0,25 %	0,5 %	1,0 %	1,5 %	2,0 %	3,0 %	4,0 %
1 L	2,5 ml	5 ml	10 ml	15 ml	20 ml	30 ml	40 ml
2 L	5 ml	10 ml	20 ml	30 ml	40 ml	60 ml	80 ml
3 L	7,5 ml	15 ml	30 ml	45 ml	60 ml	90 ml	120 ml
4 L	10 ml	20 ml	40 ml	60 ml	80 ml	120 ml	160 ml
5 L	12,5 ml	25 ml	50 ml	75 ml	100 ml	150 ml	200 ml
8 L	20 ml	40 ml	80 ml	120 ml	160 ml	240 ml	320 ml
10 L	25 ml	50 ml	100 ml	150 ml	200 ml	300 ml	400 ml
16 L	40 ml	80 ml	160 ml	240 ml	320 ml	480 ml	640 ml
20 L	50 ml	100 ml	200 ml	300 ml	400 ml	600 ml	800 ml
30 L	75 ml	150 ml	300 ml	450 ml	600 ml	900 ml	1200 ml

### Herstellung gebrauchsfertiger Desinfektionslösungen:

Die Anwendungslösung ist aus Konzentrat und Leitungswasser herzustellen. Um 5 Liter Anwendungslösung mit einer 2 %igen Konzentration herzustellen, müssen 100 ml des Konzentrats in 4,9 Liter Leitungswasser hinzugefügt werden. Die Richtlinien und Einwirkzeiten des Herstellers sind zu beachten.

### Preparation of a ready-to-use solution of disinfectants:

The ready-to-use solution consists of concentrate and tap water. In order to prepare 5 liter ready-to-use solution with a concentration of 2 % you have to add 100 ml of concentrate into 4,9 liters of tap water. The guidelines and exposure times of the manufacturer should be followed.

Order here!

**PRAXISDIENST**  
Medical Supplies since 1953