

DE

EN

Dosierplan für Konzentrate

Dosing plan for concentrates

		FD 300, FD 312 Flächen-Desinfektion Surface disinfection		ID 212, ID 212 forte, ID 213 Instrumenten-Desinfektion Instrument disinfection ID 215 Enzymatischer Instrumenten-Reiniger Enzymatic instrument cleaner		Orotol® plus, Orotol® plus pH 7 Sauganlagen- Desinfektion Suction system disinfection		MD 555 cleaner, MD 555 cleaner organic Spezialreiniger für Sauganlagen Special suction cleaner
Gebrauchslösung Quantity of solution required	1 %		2 %		5 %			
	ml	Verschlusskappe No. of cap fulls	ml	Verschlusskappe No. of cap fulls	ml	Verschlusskappe No. of cap fulls		
1 Liter/litre	–	–	20	1	–	–		
2 Liter/litres	20	1	40	2	100	5		
3 Liter/litres	–	–	60	3	–	–		
4 Liter/litres	40	2	80	4	200	10		
5 Liter/litres	–	–	100	5	–	–		
6 Liter/litres	60	3	120	6	300	15		
7 Liter/litres	–	–	140	7	–	–		
8 Liter/litres	80	4	160	8	400	20		
9 Liter/litres	–	–	180	9	–	–		
10 Liter/litres	100	5	200	10	500	25		

¹⁾ Verschlussintegrierter Dosierer 20 ml. Dosierer innen bis zur ringförmigen Markierung befüllen.

²⁾ Caps should be filled to the 20 ml line marked inside.

Plan de dosage pour les concentrés

Tabella per il dosaggio dei concentrati

				
	FD 300, FD 312 Désinfection des surfaces Disinfezione di superfici	ID 212, ID 212 forte, ID 213 Désinfection des instruments Disinfezione di strumenti ID 215 Nettoyant enzymatique des instruments Pulente enzimatico per strumenti	Orotol® plus, Orotol® plus pH 7 Désinfection des systèmes d'aspiration Disinfezione per impianti di aspirazione	MD 555 cleaner, MD 555 cleaner organic Nettoyant spécial pour des systèmes d'aspiration Pulente speciale per impianti di aspirazione
Solution prête à l'emploi Soluzione pronta all'uso	1 %		2 %	
	ml	Bouchon 1) tappo chiusurð	ml	Bouchon 1) tappo chiusurð
1 litre/litri	–	–	20	1
2 litres/litri	20	1	40	2
3 litres/litri	–	–	60	3
4 litres/litri	40	2	80	4
5 litres/litri	–	–	100	5
6 litres/litri	60	3	120	6
7 litres/litri	–	–	140	7
8 litres/litri	80	4	160	8
9 litres/litri	–	–	180	9
10 litres/litri	100	5	200	10
			ml	Bouchon 1) tappo chiusurð

¹⁾Doseur de 20 ml intégré dans le bouchon. Remplir le doseur jusqu'au repère circulaire.

²⁾Tappo di chiusura con dosatore da 20 ml. Riempire il tappo dosatore sino al contrassegno.