



**FD 300  
FD 312**  
Flächen-Desinfektion  
Surface disinfection



**FD 370 cleaner**  
Praxisreiniger  
Surgery cleaning



**ID 212, ID 212 forte, ID 213**  
Instrumenten-Desinfektion  
Instrument disinfection  
**ID 215**  
Enzymatischer Instrumenten-Reiniger  
Enzymatic instrument cleaner



**Orotol® plus**  
Sauganlagen-  
Desinfektion  
Suction system  
disinfection



**MD 555 cleaner**  
Spezialreiniger für Sauganlagen  
Special suction cleaner

Gebrauchslösung Quantity of solution required	1 %		2 %		5 %	
	ml	Verschusskappe <sup>1)</sup> No. of cap fulls <sup>2)</sup>	ml	Verschusskappe <sup>1)</sup> No. of cap fulls <sup>2)</sup>	ml	Verschusskappe <sup>1)</sup> No. of cap fulls <sup>2)</sup>
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

<sup>1)</sup> Verschussintegrierter Dosierer 20 ml. Dosierer innen bis zur ringförmigen Markierung befüllen.

<sup>2)</sup> Caps should be filled to the 20 ml line marked inside.



**FD 300  
FD 312**  
Flächen-Desinfektion  
Surface disinfection



**FD 370 cleaner**  
Praxisreiniger  
Surgery cleaning



**ID 212, ID 212 forte, ID 213**  
Instrumenten-Desinfektion  
Instrument disinfection  
**ID 215**  
Nettoyant enzymatique des instruments  
Pulente enzimatico per strumenti



**Orotol® plus**  
Sauganlagen-  
Desinfektion  
Suction system  
disinfection



**MD 555 cleaner**  
Spezialreiniger für Sauganlagen  
Special suction cleaner

Solution prête à l'emploi Soluzione pronta all'uso	1 %		2 %		5 %	
	ml	Bouchon <sup>1)</sup> tappo chiusura <sup>2)</sup>	ml	Bouchon <sup>1)</sup> tappo chiusura <sup>2)</sup>	ml	Bouchon <sup>1)</sup> tappo chiusura <sup>2)</sup>
1 litre/litro	–	–	20	1	–	–
2 litres/litri	20	1	40	2	100	5
3 litres/litri	–	–	60	3	–	–
4 litres/litri	40	2	80	4	200	10
5 litres/litri	–	–	100	5	–	–
6 litres/litri	60	3	120	6	300	15
7 litres/litri	–	–	140	7	–	–
8 litres/litri	80	4	160	8	400	20
9 litres/litri	–	–	180	9	–	–
10 litres/litri	100	5	200	10	500	25

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

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