

DE Dosierplan für Konzentrate

EN Dosing plan for concentrates



**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 ¹⁾ No. of cap fulls ²⁾	ml	Verschusskappe ¹⁾ No. of cap fulls ²⁾	ml	Verschusskappe ¹⁾ No. of cap fulls ²⁾
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⁾ Verschussintegrierter Dosierer 20 ml. Dosierer innen bis zur ringförmigen Markierung befüllen.

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



**FD 300
FD 312**
Désinfection des surfaces
Disinfezione di superfici



FD 370 cleaner
Nettoyant pour cabinet
Pulente per lo studio



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
Désinfection des systèmes d'aspiration
Disinfezione per impianti di aspirazione



MD 555 cleaner
Nettoyant spécial pour des systèmes d'aspiration
Pulente speciale per impianti di aspirazione

Solution prête à l'emploi Soluzione pronta all'uso	1 %		2 %		5 %	
	ml	Bouchon ¹⁾ tappo chiusura ²⁾	ml	Bouchon ¹⁾ tappo chiusura ²⁾	ml	Bouchon ¹⁾ tappo chiusura ²⁾
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

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.