

schülke →



aspirmatic®

Reinigung, Desinfektion und
Pflege für zahnärztliche Absaugsysteme
und Mundspülbecken

Unser Plus

- für alle Amalgamabschneider geeignet (z.B. Dürr, Metasys)
- in allen Behandlungseinheiten einsetzbar (z.B. Sirona, KaVo, Castellini u.a.)
- umfassender Personal- und Patientenschutz
- in umfangreichen Praxistests bewährt
- schäumt nicht
- frischer Geruch
- wirtschaftlich im Einsatz

Anwendungsgebiete

aspirmatic® wird für die tägliche Reinigung, Desinfektion und Pflege des Absaugsystems und des Mundspülbeckens verwendet.

Anwendungshinweise

aspirmatic® **mittags und abends nach Behandlungsende** zur reinigenden Desinfektion (2 %) einsetzen. Hierzu 2 l Gebrauchslösung aspirmatic® je Behandlungseinheit in dem Dosierbehältnis aspirmatic®system ansetzen (2 l Gebrauchslösung = 1960 ml Wasser und 40 ml Konzentrat hinzufügen).

Noch einfacher: Berechnen Sie mit unserem DosageCal Ihre gebrauchsfertige Lösung einfach online und offline unter www.konzentrat-rechner-schuelke.de.

Ca. 1 1/2 Liter durch die Saugschläuche durchsaugen und den verbleibenden 1/2 Liter in das Mundspülbecken kippen. aspirmatic® über die Mittagspause (mind. 30 Min.) bzw. über Nacht einwirken lassen.

Wir empfehlen, ein- bis zweimal wöchentlich anstelle der mittäglichen Desinfektion den Spezialreiniger aspirmatic® cleaner zu verwenden.

Mikrobiologische Wirksamkeit

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
bakterizid gemäß VAH	2 % (20 ml/l)	30 Min.
levurozid gemäß VAH	2 % (20 ml/l)	30 Min.
begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV und HCV) gemäß DVV-/RKI-Leitlinie	2 % (20 ml/l)	30 Min.

Listungen

- VAH-Liste

CE 0279



Produktdaten

Zusammensetzung:
 100 g aspirmatic® enthalten: 7,5 g
 Dioctyldimethylammoniumchlorid.
 Kennzeichnung gemäß VO (EG) Nr. 648/2004: < 5 %
 nichtionische Tenside, < 5 % Seife, Duftstoffe.

Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 0,99 g/cm ³ / 20 °C
Farbe	blau
Flammpunkt	Nicht anwendbar
Form	flüssig
pH	6,5 - 7,5 / 20 °C / Konzentrat
Viskosität, dynamisch	Keine Daten verfügbar

Gutachten und Information

Einen Überblick zum Produkt finden Sie im Internet unter
www.schuelke.com.
 Für individuelle Fragen:
 Customer Care
 Telefon: +49 40 52100-666
 E-Mail: info@schuelke.com

Besondere Hinweise

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Die UVV schreibt beim Umgang mit nicht für die Haut bestimmten Desinfektionsmitteln das Tragen von Handschuhen vor. Nach Ablauf des Verfalldatums Präparat nicht mehr anwenden. Konzentrate und Gebrauchslösungen von aspirmatic® und aspirmatic® cleaner nicht mischen.

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
aspirmatic® 2 l	5/Karton	150102

Zubehör

Zubehör	Art.-Nr.
aspirmatic® system	183701
Messbecher 500 ml	136101
Messbecher 50 ml	136102

Verwandte Produkte

- aspirmatic® cleaner
- aspirmatic® system

Umweltinformation

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.



Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 und von GMP-Zertifikaten für Arzneimittel.



Ein Unternehmen der Air Liquide-Gruppe.

schülke Hauptsitz
 Schülke & Mayr GmbH
 Robert-Koch-Str. 2
 22851 Norderstedt
 Deutschland
 Tel. +49 (0) 40 - 52100 - 0
 Fax +49 (0) 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
mail@schuelke.com

Schülke & Mayr AG
 Sihlfeldstrasse 58
 8003 Zürich
 Schweiz
 Tel. +41 (0) 44 - 4665544
 Fax +41 (0) 44 - 4665533
www.schuelke.ch
mail.ch@schuelke.com

Schülke & Mayr Ges.m.b.H.
 Seidengasse 9
 1070 Wien
 Österreich
 Tel. +43 (0) 1 - 5232501-0
 Fax +43 (0) 1 - 5232501-60
www.schuelke.at
office.austria@schuelke.com