

schülke →



Spezialreiniger für zahnärztliche
Absaugsysteme, Mundspülbecken und
Abflussleitungen

aspirmatic® cleaner

Unser Plus

- für alle Amalgamabschneider geeignet (z.B. Dürr, Metasys)
- in allen Behandlungseinheiten einsetzbar (z.B. Sirona, KaVo, Castellini, u.a.)
- aldehydfrei
- einfaches und sicheres Handling
- hervorragende Reinigungsleistung
- löst vorhandene Verschmutzungen
- schäumt nicht
- wirtschaftlich im Einsatz

Anwendungsgebiete

aspirmatic® cleaner wird zweimal wöchentlich zur unterstützenden Reinigung des zahnärztlichen Absaugsystems, des Mundspülbeckens und deren Abflussleitungen in Ergänzung zu aspirmatic® verwendet.

Anwendungshinweise

Durch tägliches Absaugen organischer und anorganischer Substanzen können sich diese in den Schläuchen absetzen, antrocknen oder bei Filterwechsel eine Infektionsgefahr für das Personal darstellen. Um Funktionsstörungen an dem Absaugsystem zu vermeiden und gleichzeitig für hygienische Sicherheit zu sorgen, sollte das aspirmatic®-Programm wie folgt eingesetzt werden: aspirmatic® cleaner ein- bis zweimal wöchentlich anstelle der mittäglichen Desinfektion zur Spezialreinigung 5 %ig einsetzen. Je Behandlungseinheit 2 l Gebrauchslösung in dem Dosierbehältnis aspirmatic® System ansetzen. Hierfür 1.900 ml Wasser und 100 ml Konzentrat anmischen. Ca. 1 ½ Liter durch die Saugschläuche durchsaugen und den verbleibenden ½ Liter in das Mundspülbecken kippen. ca. 1 - 2 Stunden (z.B. über die Mittagspause) einwirken lassen, damit vorhandene Verschmutzungen gelöst werden. **Nach Ende der Einwirkzeit mit Wasser durchsaugen, um gelöste Verschmutzungen aus**

den Schläuchen herauszuspülen. Bei starker Verschmutzung oder längeren Stillstandzeiten wird aspirmatic® cleaner 10 %ig eingesetzt (1.800 ml Wasser und 200 ml Konzentrat).

Wichtig: aspirmatic® cleaner nicht über Nacht einwirken lassen.

aspirmatic® cleaner ist als unterstützendes Produkt zu aspirmatic® zu verwenden.

aspirmatic® System sorgt für ein einfaches und sicheres Anmischen und späteres Ausgießen der Lösung. Berechnen sie mit unserem DosageCal Ihre gebrauchsfertige Lösung auch einfach online unter www.konzentrat-rechner-schuelke.com. Die Saugschläuche sind einfach auf die Adapter zu stecken. Bei hohen Blutverschmutzungen sollte direkt nach der Behandlung Wasser durchgesaugt werden.



Produktdaten

Zusammensetzung:

Kennzeichnung gemäß VO (EG) Nr. 648/2004: < 5 %
nichtionische Tenside.

Weitere Inhaltsstoffe: organische Säure, Korrosionsinhibitoren,
Farbstoffe

Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 1,17 g/cm ³ / 20 °C
Farbe	gelb
Flammpunkt	> 100 °C / Methode: ISO 2719
Form	flüssig
pH	ca. 0,9 / 20 °C / Konzentrat
Viskosität, dynamisch	Keine Daten verfügbar

Besondere Hinweise

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen 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 cleaner 2 l FL	5/Karton	150302

Zubehör

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

Verwandte Produkte

- aspirmatic®

Umweltinformation

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

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



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 Österreich
Schülke & Mayr GmbH
Seidengasse 9
1070 Wien, Österreich
Tel. +43 (1) 523 25 01
Fax +43 (1) 523 25 01 - 60
www.schuelke.at
office.austria@schuelke.com

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