



Reiniging, desinfectie en onderhoud voor afzuigsystemen en kwispadoors.

aspirmatic®

Onze pluspunten

- aldehydevrij
- eenvoudige toepassing
- voor alle amalgaamafscheiders
- schuimt niet
- bewezen reinigingskracht, getest in uitvoerige praktijksonderzoeken, o.a. bij KaVo en Sirona
- economisch in gebruik

Toepassingsgebied

Voor de dagelijkse reinigende desinfectie en verzorging van dentale afzuigsystemen en kwispadoors [CE 0297].

Gebruiksaanwijzing

Als gevolg van dagelijkse afzuiging van organische - en anorganische substanties, kunnen deze substanties zich afzetten in slangen, indrogen en bij wisseling van filters een risico op infectiegevaar brengen. Teneinde storingen van het afzuigstelsel te voorkomen en gelijktijdig voor hygienische zekerheid zorg te dragen, dient het Aspirmatic® programma als volgt te worden toegepast. Gebruik aspirmatic® voor een reinigende desinfectie in de middag en avond na beëindiging van de behandelingen in een 2%-ige oplossing. Maak per behandelingseenheid 2L gebruiksklare oplossing klaar met behulp van het Aspirmatic® systeem. Voeg hiervoor 40 ml aspirmatic® toe aan 1960 ml lauw water. Teneinde schuimvorming te voorkomen, dient u eerst de juiste hoeveelheid water af te meten, waaraan u de aangegeven hoeveelheid aspirmatic® toevoegt. Zuig 1,5 L gebruiksooplossing door de aanzuigslangen en giet de resterende 0,5 L in de spoelbak. Laat minimaal 30 minuten inwerken of tijdens de nacht staan. Spoel aansluitend altijd door met minimaal 1 L schoon water alvorens u het afzuigstelsel weer in gebruik neemt.

Microbiologische werkzaamheid

Werkzaamheid	Concentratie	Contacttijd
bactericide <i>overeenkomstig met VAH</i>	2 % (20 ml/l)	30 min.
levurocide <i>overeenkomstig met VAH</i>	2 % (20 ml/l)	30 min.
virucide tegen envelop virussen <i>overeenkomstig met DVV</i>	2 % (20 ml/l)	30 min.

Certificaten

- VAH certificaat

CE 0279



Chemisch-fysische gegevens van de werkzame stof

Dichtheid	circa 0,99 g/cm ³ / 20 °C
Kleur	blauw
pH	6,5 - 7,5 / 100 % / 20 °C
Viscositeit, dynamisch	Geen gegevens beschikbaar
Vlampunt	Niet van toepassing
Vorm	vloeibaar

Speciaal advies

Draag bij het hanteren van desinfecterende middelen die schadelijk zijn voor de huid goed beschermende rubberen handschoenen.

Bestelinformatie

Artikel	Eenheid	Artikel nr.
Aspirmatic 2 I FL	5/Doos	150102

Accessoires

Accessoires	Artikel nr.
Aspirmatic system	183701
Maatbeker 500 ml	136101

Verwante producten

- aspirmatic® cleaner
- aspirmatic® system

Milieu

Schulke vervaardigd haar producten volgens een gevalideerd milieu management systeem volgens Oko-Audit-richtlijn (Reg.-Nr. DE-S-150 00003).

aspirmatic® zijn leverbaar in 2L flessen. De verpakkingen zijn van polyethyleen (HDPE) en zijn overeenkomstig aangeduid. Hierdoor wordt gescheiden afvalverwerking mogelijk gemaakt voor hergebruik. De sluitingen bestaan uit HDPE. De etiketten bestaan van PE. Schulke verpakkingsmaterialen zijn PVC-vrij en volledig recyclebaar. Aspirmatic® is volledig biologisch afbreekbaar (testmethode OECD 301 D).

Expert reports en informatie

Voor meer informatie en een overzichtsbrochure kunt u contact opnemen met Schulke Benelux 0031 (0) 23 535 26 34 of via de website www.schuelke.com



Schülke & Mayr GmbH bezit een fabrikanten autorisatie conform sectie 13 paragraaf 1 van de Duitse Medicijnwet en certificaten van GMP compliance voor medische producten.

schülke Benelux
Schülke & Mayr Benelux B.V.
Oudeweg 8d
2013 CC Haarlem, Nederland
Tel: +31 (0) 23 535 26 34
Fax: +31 (0) 23 536 79 70
www.schuelke.com
salesbenelux@schuelke.com

schülke hoofdkantoor
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt, Duitsland
Tel: +49 40 - 52100 - 0
Fax: +49 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
info@schuelke.com