

Produktinformation: 20568

Absauganlagenaufbereitung

- hochwirksame hygienische Aufbereitung von Absauganlagen und Amalgamabscheidern
- löst Schmutzablagerungen und bindet Speichelreste und Bohrstäube
- hygienische Konservierung der Auffangbehältnisse
- hohe Materialverträglichkeit
- aldehyd-, phenol- und chlorfrei



CE
0481

RHEOSEPT-Absauganlagenaufbereitung D

Desinfektionskonzentrat für Absauganlagen in der Dentalpraxis für den täglichen Gebrauch

Produktbeschreibung

Schaumarmes Reinigungskonzentrat für Absauganlagen und Amalgamabscheider für die tägliche Aufbereitung. Hygienisch durch konservierende und mikrobiozide Wirkung. Hohes Schmutzlöseverhalten gegenüber Ablagerungen, Speichelresten und Bohrstäuben. Dieses Medizinprodukt ist CE zertifiziert.

Anwendungsbereiche

Zur Aufbereitung von Dentalabsauganlagen und Amalgamabscheidern aller Bauarten im medizinischen Bereich.

Anwendungshinweise

2% Lösung (bis max. 60°C) 15 Minuten einwirken lassen und direkt absaugen (siehe Dosierangaben Produktinformation). Anlage entsprechend den Hinweisen der Gerätehersteller reinigen. Das Produkt ist biologisch abbaubar und kann

bedenkenlos dem Abwasser zugeführt werden. Es wird empfohlen RHEOSEPT-Absauganlagenaufbereitung W zur wöchentlichen Wechselreinigung und zur Sedimententfernung einzusetzen.

Anwendungskonzentrationen

| Dosiervorgabe | Dosierangabe | Bemerkung |
|---------------|-------------------------------|------------------------------------|
| 15 Minuten | 2% (20 ml auf 1 Liter Wasser) | bei max. 60°C Reinigungstemperatur |

Zusammensetzung

5-10% kationische Tenside, 5-10% nichtionische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: Alkohol, Komplexbildner und Farbstoff.

Physikalisch-chemische Daten

- pH-Wert 12-12,5
(Konzentrat)

Kennzeichnung gem. GHS

- H314 - Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- H332 - Gesundheitsschädlich bei Einatmen.
- P260 - Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.
- P305 + P351 + P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- EUH401 - Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

Lieferformen

| REF | Gebindegröße | Verpackungseinheit |
|----------|--|--------------------|
| 20568050 | RHEOSEPT- Absauganlagenaufbereitung D Kanister 5 Liter | Kanister |

Zubehör

| REF | Gebindegröße | Verpackungseinheit |
|----------|---|--------------------|
| 48017002 | Kanisterhahn Gewinde 51 für 5/10 Liter Kanister | Stück |
| 48020002 | Kanisterpumpe Gewinde 51 mm für 5/10 Liter UN- Kanister | Stück |
| 48038005 | Kanisterschlüssel für Verschluß mit Gewinde 51 | Stück |
| 48041001 | Schutzbrille mit Seitenschutz, einzeln verpackt in Folie, mit Kunststoffglas | Stück |
| 48036001 | Schutzhandschuhe gelb, Größe S, 12 Paar im Paket | Packung |
| 48036006 | Schutzhandschuhe gelb, Größe M, 12 Paar im Paket | Packung |
| 48036005 | Schutzhandschuhe gelb, Größe L, 12 Paar im Paket | Packung |
| 48036003 | Schutzhandschuhe gelb, Größe XL, 12 Paar im Paket | Packung |
| 48036002 | Schutzhandschuhe blau Latex, säure- und alkaliefest, 12 Paar im Paket | Packung |

Besondere Hinweise

Geschlossen, frostfrei, lichtgeschützt und kühl lagern.

Registrierungen

Dieses Medizinprodukt ist CE zertifiziert.

Gutachten und Informationen

Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter → www.rheosol.com - individuelle Fragen oder Informationen zu Gutachten richten Sie bitte an unseren Innendienst: Telefon: 02241 - 3923-70 E-Mail: info@rheosol.de.

Umweltinformationen

Die Wachendorff-Chemie GmbH produziert nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards.