

- anwendungsfertige Oralspülung zur Reinigung und Keimreduktion
- frei von Alkohol, Chlorhexidin und Zucker
- führt auch bei dauerhafter Anwendung nicht zu Zahnverfärbungen
- unterstützt den Heilungsprozess bei Entzündungen
- geeignet zur Prothesendesinfektion
- verhindert und schützt effektiv vor Mundgeruch
- zur MRE Dekontamination



rheodol-Spülung plus

Reinigende und keimreduzierende Oralspülung

Produktbeschreibung

Oralhygienspülung mit keimreduzierender Wirksamkeit und sanfter reinigender Wirkung. Durch milde Inhaltsstoffe auch für den dauerhaften Einsatz geeignet, da es nicht zu Zahnverfärbungen kommt. Das Produkt ist ohne Zucker und Alkohol und enthält kein Chlorhexidin. Die Spülung unterstützt und erhält die natürliche Abwehrfunktion der Mundhöhle und schützt zuverlässig vor Mundgeruch. Durch die enthaltenen Inhaltsstoffe werden Beläge und Keime gelöst und entfernt, und trägt somit zu einer effektiven MRE Dekontamination bei.

Anwendungsbereiche

Empfohlen als Ergänzung zur Zungen-, Zahn-, Mund- und Implantatreinigung. Geeignet zur Desinfektion von Zahnprothesen. Besonders gut geeignet bei Menschen mit geschwächtem Immunsystem. Vorbeugung von

Erkrankungen in der Mundhöhle und Unterstützung der Heilung von Gingivitis, Parodontitis und Stomatitis. Das ideale Produkt für Risikogruppen, da langfristige Anwendung möglich und die natürliche Funktion der Mundhöhle nicht beeinträchtigt wird. Geeignet für die häusliche Anwendung sowie für den Pflege- und Klinikbereich.

Anwendungshinweise

Spülung nicht schlucken und nicht nachspülen. Mit 10 ml (siehe Messbecher) unverdünnt spülen und bei Halsbeschwerden gurgeln. Die Spülung kann in der Patientenpflege durch getränkte Träger in die Mundhöhle eingebracht werden. Nach jedem Zähneputzen anwenden bzw. nach jeder Reinigung des Mundraumes. Bei Bedarf kann sie auch zwischendurch eingesetzt werden. Zur Anwendung in Mundspül- und Ultraschallgeräten. Die

Spülung kann für die Reinigung von Zahnprothesen (manuell oder im Ultraschallgerät) verwendet werden. Zur Desinfektion von herausnehmbarer Zahnprothetik die Prothese im Tauchbadverfahren in unverdünnter Flüssigkeit mindestens 1 Minute tauchen.

Anwendungskonzentrationen

Dosiervorgabe	Dosierangabe	Bemerkung
Mundspülung	1 Minute / 10 ml	unverdünnt spülen/gurgeln
Ultraschallgeräte	unverdünnt	gem. Herstellerangaben
Herausnehmbare Zahnprothetik	1 Minute / Geeignete Menge je nach Zahnprothesenbecher (Prothese muss komplett in der Flüssigkeit eingetaucht sein)	Unverdünnt im Tauchbadverfahren

Zusammensetzung

In 100g sind enthalten: 0,025g POLYAMINOPROPYL BIGUANIDE, 0,005g TOSYLCHLORAMIDE SODIUM. Weitere Inhaltsstoffe: PHENYLALANINE, XYLITOL, ETHYLENEDIAMINETETRAACETATE, ALLANTOIN, AROMA, C.I. 42051.

rheodol-Spülung plus Therapiebeutel-System

Das Therapiebeutel-System wird insbesondere auf Klinikstationen direkt am Patientenbett über einen Infusionsständer bzw. einer vergleichbaren Halterung eingerichtet. Die Entnahme des rheodol-Spülung plus erfolgt mittels einer sterilen Einmalspritze über einen Luer-Lock-Verbinder und wird im Drei-Schritt-System:

1. **Reinigung**
2. **Keimreduktion**
3. **Wundschutz**

verwendet. Neben den nachweislichen Erfolgen in oraler Hygiene, Prophylaxe und Wundpflege bietet das einzigartige rheodol-Spülung plus Therapiebeutel-System zusätzlich wesentliche Vorteile:

1. **Hohe Erfüllung hygienischer Anforderungen**
2. **Bettenbezogene Patientenverwendung auf Klinikstationen**
3. **Mobile Einsetzbarkeit im Sinne eines Oral Hygiene Centers**
4. **Kosten- und Zeitreduktion über optimale Materialverwendung**

Lieferformen

REF	Gebindegröße	Verpackungseinheit
71024001	rheodol-Spülung plus Flasche 250 ml	Karton
71024353	rheodol-Spülung plus Therapiebeutel 300 ml	Karton

Registrierungen

Dieses Medizinprodukt ist CE-zertifiziert (0481).

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.