

Die professionelle Wahl

mit 0,12% CHX



Intensivpflege



	PAROEX® 1,2 mg/ml Mundwasser (PZN 11529212)	GUM® PAROEX® 0,12% Zahngel (PZN 00024012)
Anwendungsgebiete	<ul style="list-style-type: none"> • Antiseptisch wirksames Chlorhexidin zur unterstützenden Behandlung bei Mundschleimhautinfektionen • Geeignet für Erwachsene und Kinder über 6 Jahren 	Zur intervallartigen 2-Wochen-Kur bei Parodontitis und nach chirurgischen Eingriffen
Weitere Anwendungsgebiete	<ul style="list-style-type: none"> • Zur postoperativen Versorgung nach dentalchirurgischen Eingriffen 	<ul style="list-style-type: none"> • Nach Zahnextraktionen • Nach Implantatsetzungen
Inhalt	300 ml	75 ml
Dosierung	Mund spülen mit 15 ml (Dosierbecher bis zum Markierungsring füllen), 1 bis 3 mal pro Tag für 60 Sekunden	Nach dem Essen oder mindestens 2x täglich die Zähne 3 Minuten lang putzen
Antiseptische Inhaltsstoffe	0,12% Chlorhexidin (CHX)	0,12% Chlorhexidin (CHX) + 0,05% Cetylpyridiniumchlorid (CPC)
Weitere Wirkstoffe	-	Vitamin E, Aloe Vera, Provitamin B5 zur Revitalisierung des Zahnfleisches
Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> • Nach Anbruch 1 Monat haltbar • Verwendung mit einer Zahnpasta ohne anionische Tenside z. B. GUM® PAROEX® 0,12% Zahngel (sonst Gefahr der Inaktivierung von CHX) 	Nach Anbruch 12 Monate haltbar
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> • Angenehmer Geschmack – fördert die Compliance • Weniger Verfärbungen bei gleicher Wirkung durch niedrigere CHX-Konzentration¹ • Stabile Plastikflasche • Zugelassenes Arzneimittel – freiverkäuflich 	<ul style="list-style-type: none"> • Ohne anionische Tenside (keine Inaktivierung der Wirkung von CHX) • Geringes Verfärbungspotenzial • Alkoholfrei • Glutenfrei • Angenehmer Geschmack

¹SUNSTAR Inc. 3-Asahimachi, Takatsuki Osaka, 569-1195, Japan. Januar 2015; Evaluierung der verfärbenden Eigenschaften von PAROEX® 1,2 mg/ml Mundwasser

PAROEX® 1,2 mg/ml, Mundwasser. Wirkstoff: Chlorhexidindigluconat. **Zusammensetzung:** Jeder ml enthält 1,2 mg Chlorhexidindigluconat. **Sonstige Bestandteile:** Glycerol, Sucralose, Macroglyglycerolhydroxystearat, Propylenglykol, Azorubin (E122), Minze-Aroma, flüssig, Optamint 257515*, gereinigtes Wasser. **Zusammensetzung des Aromastoffs: Menthol, Anethol, Eucalyptol, Pfefferminzöl, Menthon Menthylacetat, racemisches Menthol, Propylenglykol, Triacetin, ätherisches Sternanis-Öl, ätherisches Geranien-Öl, Vanillin, Maltol, essentielles Mandarinenöl, Ethanol.* **Anwendungsgebiete:** Zur unterstützenden Behandlung bei Mundschleimhautinfektionen und zur postoperativen Behandlung nach zahnchirurgischen Eingriffen. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen Chlorhexidindigluconat oder einen der sonstigen Bestandteile. **Nebenwirkungen:** Gelegentlich (kann bis zu 1 von 100 Behandelten betreffen): bräunliche Verfärbungen der Zähne, des Zahnersatzes und der Zunge; diese Symptome können durch die Verringerung des Konsums von Tee, Kaffee und Rotwein verhindert werden. **Selten (kann bis zu 1 von 1.000 Behandelten betreffen):** erhöhte Zahnsteinbildung, Zahnfleischbluten nach dem Zähneputzen (bei regelmäßiger

Anwendung), allergische Sofortreaktionen, Kontaktallergie und Nesselsucht. **Sehr selten (kann bis zu 1 von 10.000 Behandelten betreffen):** Reizung der Schleimhaut im Mund, Abschälen der Schleimhaut im Mund, schwere allergische Reaktionen mit Symptomen wie Atembeschwerden, Schwellungen um die Augen, niedriger Blutdruck und Schock. **Häufigkeit nicht bekannt (Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar):** brennendes Gefühl oder Taubheit der Zunge, reversible Beeinträchtigung der Geschmacksempfindung¹, Parodontitis, allergische Kontaktdermatitis. ¹Diese Symptome werden in der Regel im Laufe der Anwendung von PAROEX® besser. Wenn die Symptome nach Absetzen der Behandlung bestehen bleiben, kontaktieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker. **Warnhinweise:** Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nicht schlucken. Zur Anwendung in der Mundhöhle. Packungsbeilage beachten.

SUNSTAR FRANCE - 105 rue Jules Guesde - 92300 LEVALLOIS PERRET - FRANKREICH

GUM® PAROEX® 0,06% CHX

Für gesundes Zahnfleisch



Langzeitpflege



	GUM® PAROEX® 0,06% Zahnpasta (PZN 00196285)	GUM® PAROEX® 0,06% Mundspülung (PZN 00195883)
Anwendungsgebiete	<ul style="list-style-type: none"> Zur täglichen Mundpflege Speziell für sensibles Zahnfleisch und Gingivitis Fördert den langfristigen Schutz vor Zahnfleischproblemen 	
Weitere Anwendungsgebiete	<ul style="list-style-type: none"> Für Träger von Zahnspangen, Implantaten und Zahnersatz Bei Schwangerschaftsgingivitis Bei Personen mit eingeschränkter Mundhygiene 	
Inhalt	75 ml	500 ml
Dosierung	Nach dem Essen oder mindestens 2x täglich die Zähne 3 Minuten lang putzen	2x täglich nach dem Zähneputzen mit 10-15 ml 30 Sekunden lang spülen
Anitiseptische Inhaltsstoffe	0,06% Chlorhexidin (CHX) + 0,05% Cetylpyridiniumchlorid (CPC)	
Weitere aktive Inhaltsstoffe	Vitamin E, Aloe Vera, Provitamin B5 zur Revitalisierung des Zahnfleisches	-
Fluoridgehalt	<ul style="list-style-type: none"> 1.450 ppm Fluorid aus Natriumfluorid Patentierete Kombination aus Fluorid und Isomalt als zusätzliche Kariesprophylaxe 	-
Hinweise	Nach Anbruch 12 Monate haltbar	<ul style="list-style-type: none"> Nach Anbruch 6 Monate haltbar Verwendung mit einer Zahnpasta ohne anionische Tenside z. B. GUM® PAROEX® 0,06% Zahnpasta (sonst Gefahr der Inaktivierung von CHX)
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> Ohne anionische Tenside (keine Inaktivierung der Wirkung von CHX) <ul style="list-style-type: none"> Alkoholfrei Geringes Verfärbungspotenzial bei Daueranwendung Glutenfrei Angenehmer Geschmack 	<ul style="list-style-type: none"> Angenehmer Geschmack Alkoholfrei Geringes Verfärbungspotenzial bei Daueranwendung Glutenfrei Stabile Plastikflasche

SUNSTAR Deutschland GmbH

Tel. +49 7673 885 10855 · Fax +49 7673 885 10844

service@de.sunstar.com

professional.SunstarGUM.com/de