


Prophylaxis

Umfangreiche Auswahl an Prophylaxematerialien.
Fissurenversiegelung, Silikonversiegelung, Fluoridierung, Air-Polishing und Desensitizing.

*Extensive selection of prophylaxis materials.
Fissure sealing, silicone sealing, fluoridation, air-polishing and desensitizing.*

Fissurenversiegeler *Pit & Fissure Sealants*

Fissurenversiegeler auf Kunststoffbasis *Resin Sealants*




	<p>LC SEAL F (c236) Lichthärtender, fluoridhaltiger Fissurenversiegeler. Auch erhältlich mit Nano-Fluorapatit-Füllstoffen.</p> <p><i>Light cure fluoride-containing pit and fissure sealant. Also available with nano-fluorapatite.</i></p>	
--	---	---

Silikon-Versiegeler

Silicone Sealants

Versiegeler auf Silikonbasis – Ohne Ätzen

Silicone Based Sealants – No Etch





 <p>Premium Bestseller</p>	<p>SILICONE SEAL NANO MIX ^(s843) Säureangriffsmildernder Schutzlack auf Silikon-Basis zur Versiegelung von Zähnen. Enthält lösliche Fluoride, Nano-Calciumfluorid und Nano-Fluorapatit für kurz- und mittelfristiges Remineralisierungspotential. SILICONE SEAL NANO MIX in SingleDose stellt eine hygienisch einwandfreie Applikation sicher.</p> <p><i>Silicone based one component acid protecting varnish for sealing of teeth. Contains soluble fluoride, nano-calciumfluoride and nano-fluorapatite for short & medium term remineralization potential. SILICONE SEAL NANO MIX in SingleDose ensures a hygienic perfect application.</i></p>	
	<p>SILICONE SEAL F ^(s841) Säureangriffsmildernder Schutzlack mit Fluorid auf Silikon-Basis zur Versiegelung von Zähnen z.B. bei erschwerter Zahnreinigung.</p> <p><i>Silicone based acid protecting varnish with fluoride for sealing of teeth e.g. where cleaning is difficult.</i></p>	

F-Prophylaxe Materialien

F-Prophylaxis Materials

Prophylaxe Materialien

Prophylaxis Materials



	<p>FLUORMIX GEL (p247) Schutzgel mit angenehmen Xylitol Geschmack und optimaler Konsistenz. Enthält 3 verschiedene Fluoride mit aufeinander abgestimmter Löslichkeit zur Desensibilisierung von Zähnen. Der Fluoridgehalt beträgt 2,1 % (entsprechend 5 % NaF).</p> <p><i>Protective gel with pleasant xylitol taste and optimal consistency. Contains 3 different fluorides with adjusted solubility for desensitizing of teeth. The content of fluoride is 2.1 % (equivalent to 5 % NaF).</i></p>	
	<p>FLUORMIX VARNISH (p241) Schnelltrocknender Schutzlack mit fließfähiger Konsistenz. Enthält 3 verschiedene Fluoride mit aufeinander abgestimmter Löslichkeit zur Desensibilisierung von Zähnen. Der Fluoridgehalt beträgt 2,1 % (entsprechend 5 % NaF).</p> <p><i>Fast drying protective varnish with flowable consistency. Contains 3 different fluorides with adjusted solubility for desensitizing of teeth. The content of fluoride is 2.1 % (equivalent to 5 % NaF).</i></p>	
	<p>BIO PROPHY (c973) Polierpaste, bioaktive Ceramic enthaltend. Remineralisierend und desensibilisierend. pH 10. Wird nach der Behandlung weggespült.</p> <p><i>Phrophy paste, containing bioactive ceramic. Remineralising and desensitizing. pH 10. Rinse off after treatment.</i></p>	

F-Prophylaxe Materialien

F-Prophylaxis Materials




Air-Polishing (Pulverstrahlreinigung)

Air-Polishing (powder jet cleaning)

	<p>BIOPOWDER DE-STAIN (g985) Stain Removal Pulver zur sanften Entfernung von Verfärbungen sowie zur Mineralisierung und Desensibilisierung von Zähnen. Zur Verwendung in Pulverstrahlgeräten.</p> <p><i>Stain removal prophylaxis powder. For gentle stain removal, mineralization and desensitizing of teeth. For use in air polishing devices.</i></p>	
	<p>BIOPOWDER POLISH (g986) Polier-Pulver zur Politur sowie zur Mineralisierung und Desensibilisierung von Zähnen. Zur Verwendung in Pulverstrahlgeräten.</p> <p><i>Polish prophylaxis powder. For gentle polishing, mineralization and desensitizing of teeth. For use in air polishing devices.</i></p>	


Desensitizer

Desensitizers

 <p>Premium Bestseller</p>	<p>SILICONE DESENSE NANO MIX (c245) Patentierter Einkomponentenschutzlack auf Silikon-Basis mit desensibilisierenden Eigenschaften. Enthält lösliche Fluoride, Nano-Calciumfluorid und Nano-Fluorapatit mit kurz- und mittelfristigem Remineralisierungspotential.</p> <p>SILICONE DESENSE NANO MIX in SingleDose stellt eine hygienisch einwandfreie Applikation sicher.</p> <p><i>Patented silicone based one component desensitizing varnish. Contains soluble fluoride as well as nano-calciumfluoride and nano-fluorapatite for short & medium term remineralization potential.</i></p> <p><i>SILICONE DESENSE NANO MIX in SingleDose ensures a hygienic perfect application.</i></p>	
	<p>SILICONE DESENSE F (c244) Fluoridhaltiger Einkomponenten-Schutzlack auf Silikon-Basis mit desensibilisierenden Eigenschaften.</p> <p><i>Silicone based one component desensitizing varnish with fluoride.</i></p>	

Desensitizer

Desensitizers

	<p>LC DESENSEAL (c249) Lichthärtender Desensitizer für die Anwendung nach dem Bleaching, nach Zahnsteinentfernung sowie bei anderen Überempfindlichkeiten.</p> <p><i>Light cure desensitizer for application after bleaching procedures or scaling and in other cases of hypersensitivities.</i></p>	
	<p>DESENSEAL (c239) Nicht-lichthärtbarer Desensitizer für die Desensibilisierung von Zahnhälsen und freiliegenden Dentinflächen nach Zahnbehandlungen.</p> <p><i>Non-light cure desensitizer for desensitization in cervical regions and free dentin areas after dental treatments.</i></p>	