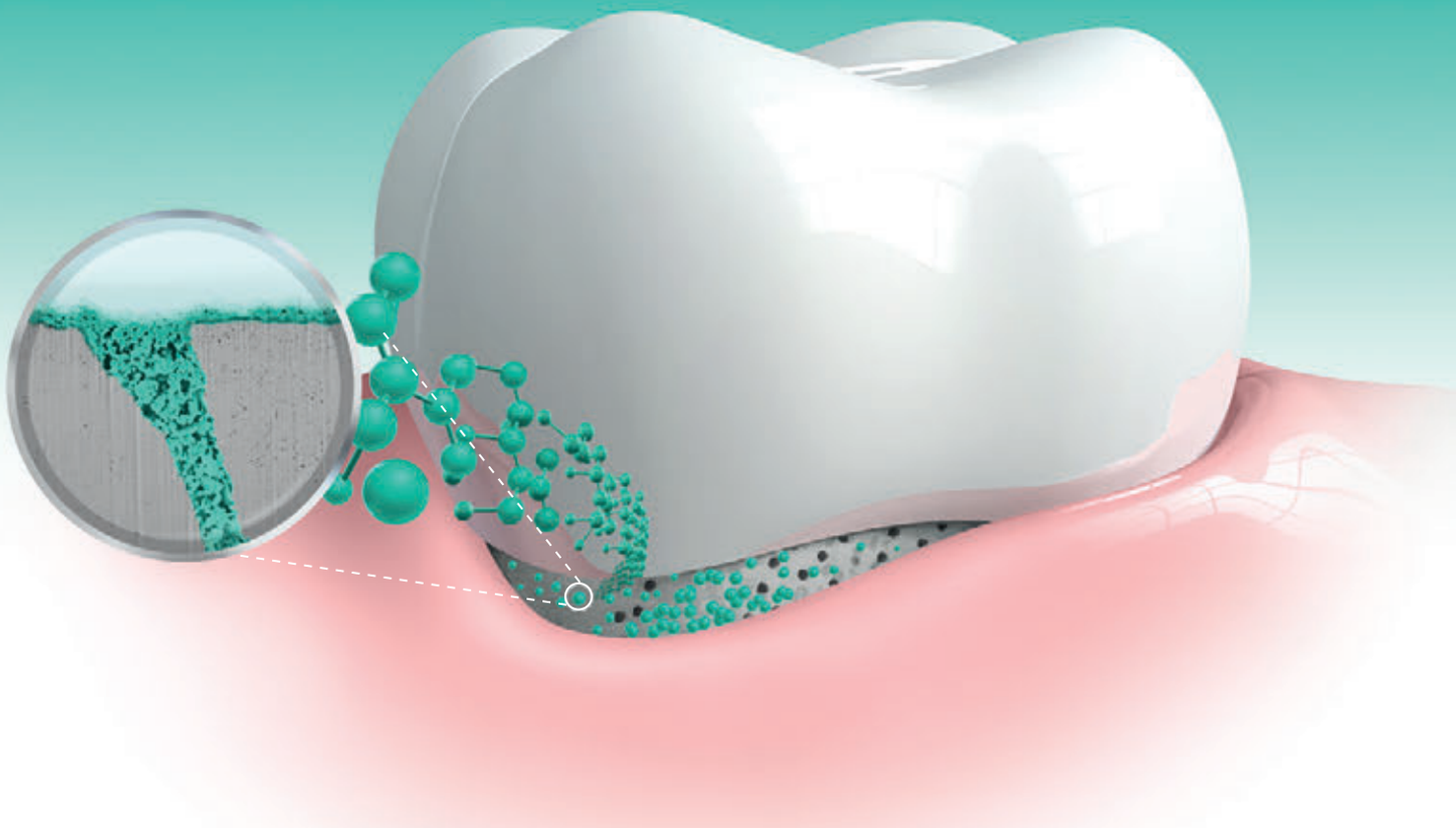


Schmerzempfindliche Zähne?
Eine **sofortige*** und **lang
anhaltende Linderung**
beginnt mit Ihrer Empfehlung

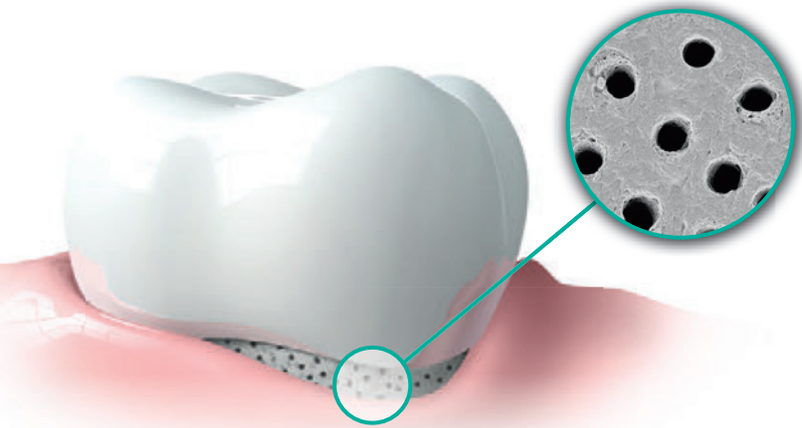


elmex[®] SENSITIVE PROFESSIONAL mit
PRO-ARGIN[®]-Technologie



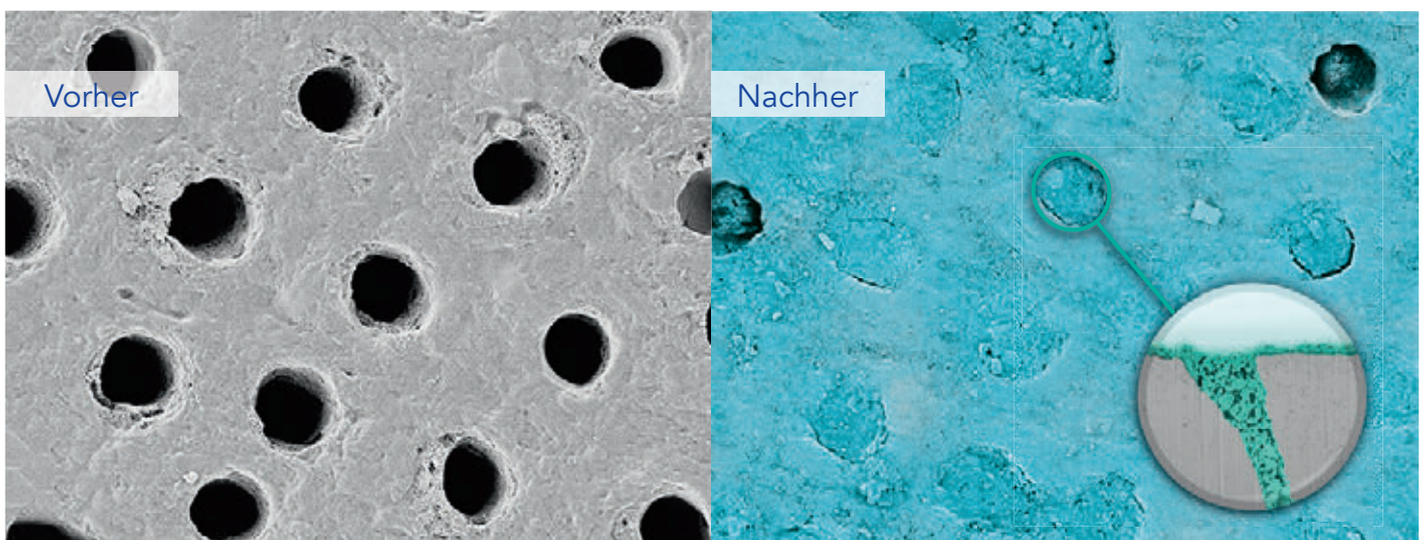
Überempfindlichkeit – verursacht durch **freiliegende Dentinkanälchen**

- Überempfindlichkeit wird durch freiliegende Dentinkanälchen verursacht und durch Reize wie Kälte, Hitze oder Luft ausgelöst
- Schmerzen bei empfindlichen Zähnen schränken die Lebensqualität ein:
 - Zahnarztbesuche werden unangenehm
 - Personen meiden Speisen und Getränke, die sie eigentlich mögen



elmex[®] SENSITIVE PROFESSIONAL mit der **einzigartigen PRO-ARGIN[®]-Technologie** versiegelt sensible Zahnbereiche

- Bei Kontakt mit Speichel bildet sich eine kalziumreiche Schicht, die freiliegende Dentinkanälchen sofort verschliesst^{1,*}
- Die Schicht bleibt selbst nach Kontakt mit Säure erhalten und sorgt somit für eine lang anhaltende Schmerzlinderung bei empfindlichen Zähnen^{2,3}

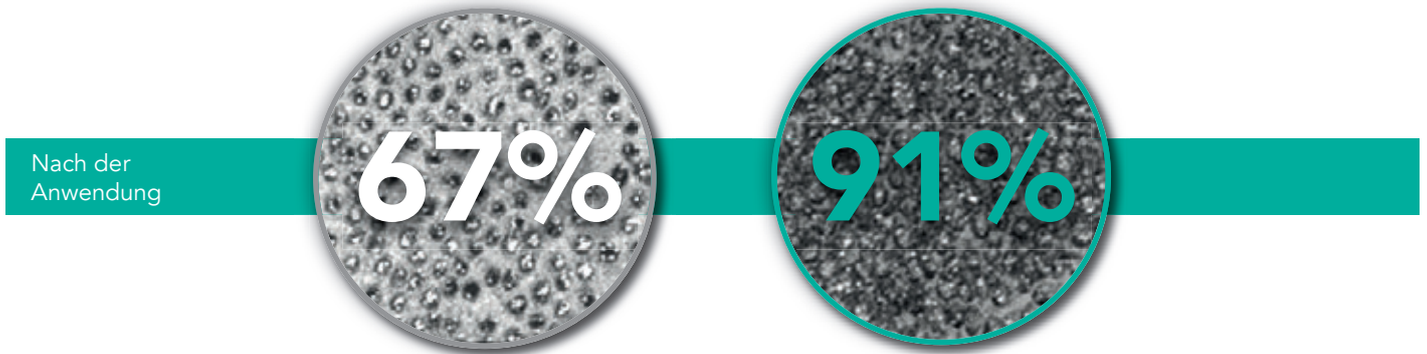


* Für sofortige Schmerzlinderung mit der Fingerspitze auf den empfindlichen Zahn auftragen und für 1 Minute sanft einmassieren

elmex® SENSITIVE PROFESSIONAL erreicht eine überlegene Verschlössung der Dentinkanälchen^{4,*}

Zinnfluorid/
Natriumfluorid-
Technologie

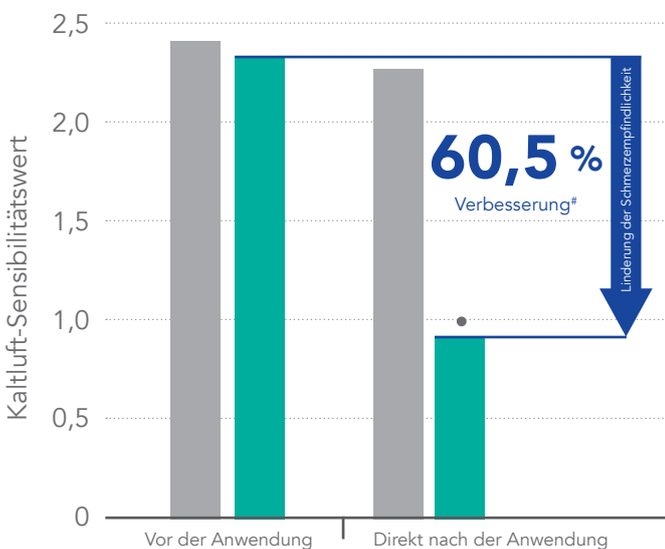
PRO-ARGIN®-
Technologie



elmex® SENSITIVE PROFESSIONAL bietet eine **sofortige**** und **lang anhaltende Schmerzlinderung** bei empfindlichen Zähnen^{1,2}

Sofortige Schmerzlinderung bei empfindlichen Zähnen^{1, †, **}

■ PRO-ARGIN®-Technologie mit 8 % Arginin und Kalziumkarbonat
■ Positivkontrolle: Zahnpasta mit 5 % Kaliumnitrat



* In-vitro-Studie, tatsächliche Konfokalbilder nach 5 Anwendungen ($p < 0,05$)

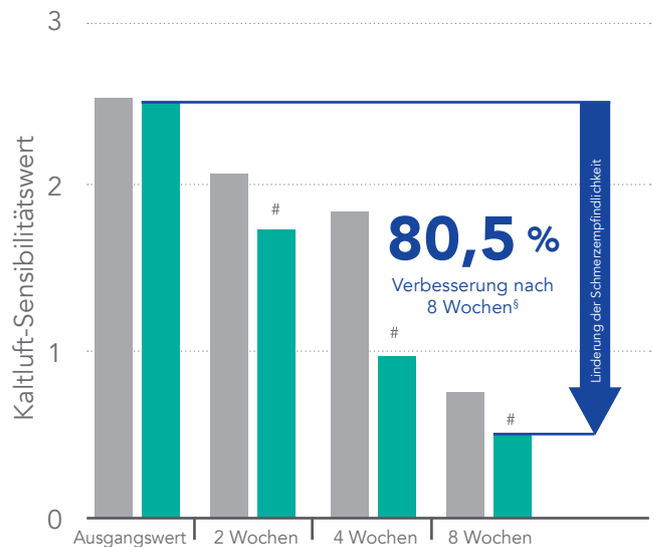
** Für sofortige Schmerzlinderung mit der Fingerspitze auf den empfindlichen Zahn auftragen und für 1 Minute sanft einmassieren

† Im Vergleich zum Ausgangswert (nur relevante Daten angezeigt)

• Statistisch signifikant ($p < 0,001$)

Lang anhaltende Schmerzlinderung bei empfindlichen Zähnen nach zwei-, vier- und achtwöchiger Anwendungszeit^{2, §, &}

■ PRO-ARGIN®-Technologie mit 8 % Arginin und Kalziumkarbonat
■ Positivkontrolle: Zahnpasta mit 2 % Kalium-Ionen



§ Im Vergleich zum Ausgangswert

& Im Vergleich zu einer handelsüblichen desensibilisierenden Zahnpasta mit 2 % Kalium-Ionen und 1.450 ppm Fluorid (NaF)

statistisch signifikant ($p < 0,05$)

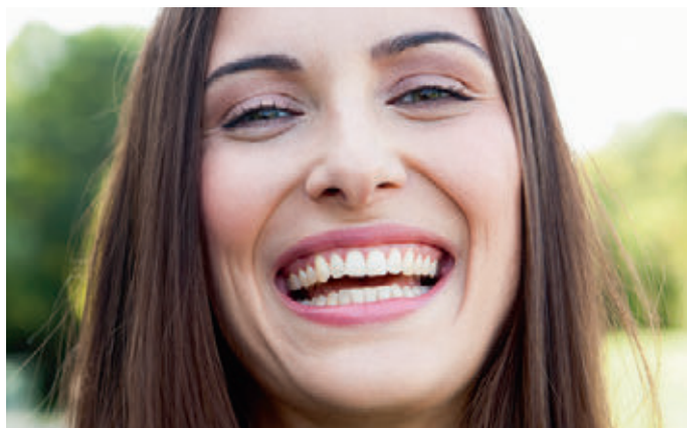
Patienten bestätigen **Schmerzlinderung** bei empfindlichen **Zähnen**⁵



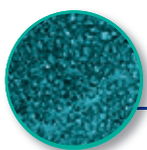
bestätigen eine Reduzierung der Dentinüberempfindlichkeit⁵



sind mit der Empfehlung ihres Zahnarztes zufrieden⁵



Eine **sofortige*** und **lang anhaltende Schmerzlinderung** bei empfindlichen Zähnen beginnt mit Ihrer Empfehlung

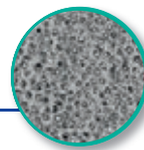


Überlegener Tubulverschluss^{4, #, ^}



Sofortige* Schmerzlinderung¹

Säureresistente Versiegelung³



Lang anhaltende Linderung der Schmerzempfindlichkeit²

