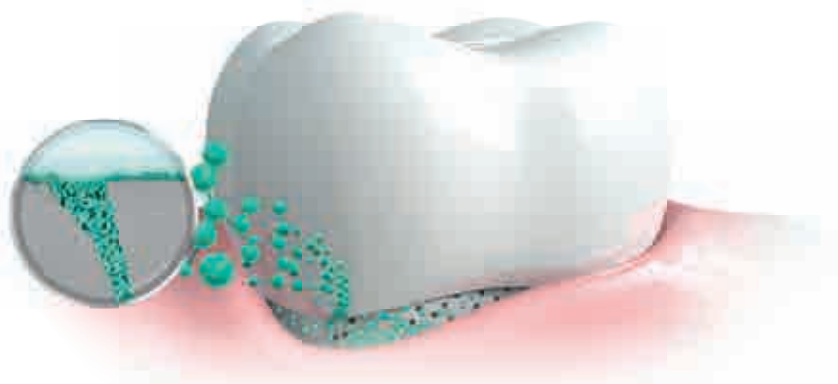


Noul elmex® SENSITIVE PROFESSIONAL cu tehnologia PRO-ARGIN



Calmarea **imediată*** și de durată a durerii din sensibilitatea dentară^{1,2}



- În contact cu saliva, se formează un strat bogat în calciu, care obturează instant^{1,*} tubulii dentinari deschiși
- Stratul rămâne intact în timp, chiar după expunerea la acizi, asigurând calmarea de durată a durerii din sensibilitatea dentară^{2,3}

93% dintre pacienți confirmă calmarea durerii din sensibilitatea dentară⁴



confirmă reducerea
hipersensibilității dentinare⁴



apreciază recomandarea
medicului stomatolog⁴



Calmarea imediată* a durerii
din sensibilitatea dentară¹



Calmarea imediată* și de durată începe cu recomandarea dumneavoastră**

*Pentru calmare imediată, aplicați direct cu degetul pe dintele sensibil și masați ușor pentru 1 minut;

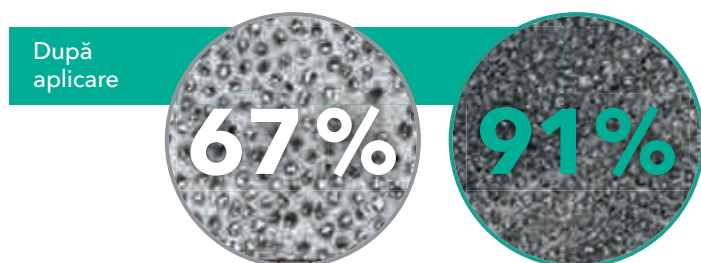
**Doar în legătură cu pasta de dinți

Referințe: 1. Nathoo S, et al. J Clin Dent. 2009;20(Spec Iss):123 -130; 2. Docimo R, et al. J Clin Dent. 2009;20(Spec Iss): 17- 22.; 3. Report Deon Hines-0003, 2016; 4. Studiu Ipsos cu privire la utilizarea produsului elmex® SENSITIVE PROFESSIONAL Repair & Prevent, efectuat în Polonia, rezultate după 2 săptămâni de utilizare, cu 325 de participanți (2017).

elmex® SENSITIVE PROFESSIONAL realizează obturarea superioară a tubulilor dentinari în comparație cu tehnologiile concurente^{1,2,*}

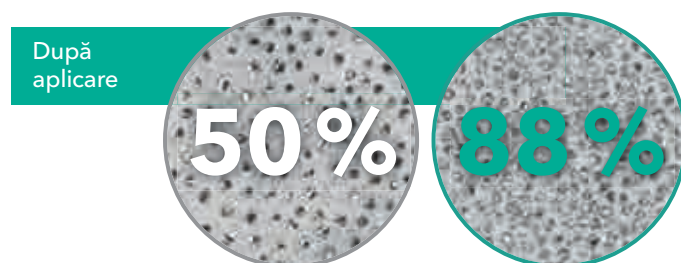
Studiul 11.*

Tehnologia cu fluorură de staniu/ fluorură de sodiu Tehnologia PRO-ARGIN



Studiul 22.*

Tehnologia Novamin/ fluorură de sodiu Tehnologia PRO-ARGIN

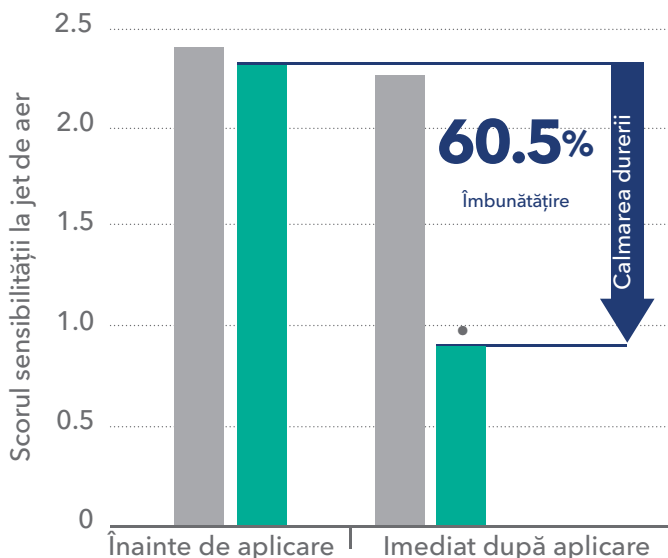


elmex® SENSITIVE PROFESSIONAL oferă calmare semnificativă imediată** și de durată a durerii din sensibilitatea dentară^{3,4}

Calmarea semnificativă a durerii din sensibilitatea dentară instant^{3,†,**}

TEHNOLOGIA PRO-ARGIN CU 8% ARGININĂ ȘI CARBONAT DE CALCIU

Control pozitiv: pastă de dinți cu nitrat de potasiu 5%

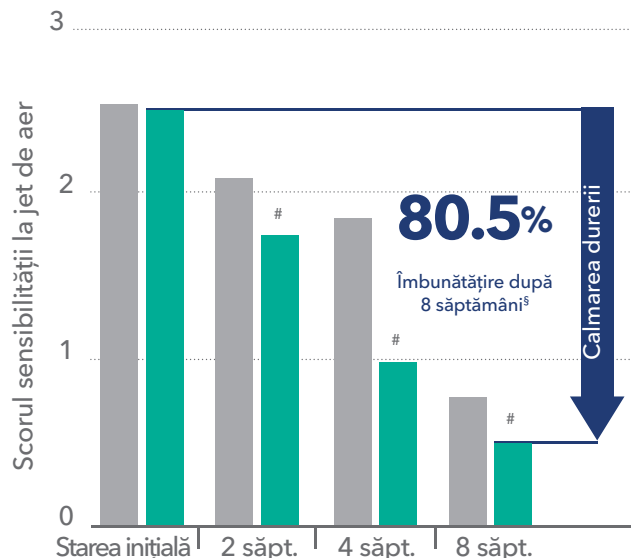


† În comparație cu starea inițială (sunt prezentate doar datele relevante)
* Semnificativ statistic (p<0,001)

Calmarea semnificativă de lungă durată a durerii din sensibilitatea dentară după 2, 4, și 8 săptămâni de utilizare^{4,§,&}

Tehnologia PRO-ARGIN cu 8% arginină și carbonat de calciu

Control pozitiv: pastă de dinți cu ioni de potasiu 2%



§ În comparație cu starea inițială
& În comparație cu o pastă de dinți comercială desensibilizantă, ce conține 2% ioni de potasiu și 1450 ppm de fluor (NaF)
Semnificativ statistic (p<0,05)

*Studiu in vitro, imagini reale de microscopie confocală după 5 aplicări (p<0,05%);
**Pentru calmarea imediată aplicați direct pe suprafața sensibilă și masați ușor cu vârful degetului timp de 1 minut.
Referințe: 1. Hines D, et al. Poster acceptat, July 2018 IADR. Colgate- Palmolive Company 2018.; 2. Hines D, et al. Poster #0742, March 2018 AADR. Colgate-Palmolive Company 2018.; 3. Nathoo S, et al. J Clin Dent. 2009;20(Spec Iss):123 -130;
4. Docimo R, et al. J Clin Dent. 2009; 20(Spec Iss): 17- 22.