

Fluoridgel



>> mirafleur®-gel

Fluoridgel zur intensiven Kariesprophylaxe

Heute wird die direkte Applikation auf den Zahnschmelz als optimalste Form der Fluoridzufuhr angesehen. Der kariesprophylaktische Effekt von Natriumfluorid beruht auf:

- einer erhöhten Säureresistenz des Zahnschmelzes
- einem gehemmten Zuckerabbau säureproduzierender Mikroorganismen in der Plaque und
- einer beschleunigten Remineralisierung initialer kariöser Läsionen

Das „klassische“ mirafleur-gel mit 1,23% Fluorid wird eingebürstet oder mittels Gelträger appliziert und sollte eine Kontaktzeit mit den Zähnen von 2 – 4 Minuten haben.

>> mirafleur®-k-gel

Intensive Kariesprophylaxe für Kinder

Das niedriger dosierte k-gel mit 0,615% Fluorid ist ein speziell für Kinder und zur Vorbeugung von Überdosierungen entwickeltes Gel.

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
250 ml Gel, Mint	605 800	2142052	3021741
250 ml Gel, Erdbeere	605 801	2142069	3021758
250 ml K-Gel, Cola	605 802	2142075	3021764
250 ml K-Gel, Erdbeere	605 803	2142081	3021770



>> Mirafleurid

Natriumfluoridlack auf Wasserbasis mit nur 0,12 % Fluorid

Bei Mirafleurid handelt es sich um einen neuartigen Fluoridlack auf Wasserbasis ohne Lösungsmittel. Die Fluoride diffundieren unmittelbar durch die wässrige Polymerschicht und nicht, wie bei herkömmlichen Fluoridlacken, sehr langsam durch eine Lackmatrix. Somit ist der Fluoridgehalt bei gleicher Funktionalität mit 0,12 % um ca. 70 % niedriger als bei herkömmlichen Lacken und daher deutlich patientenfreundlicher. Die Effektivität von Mirafleurid als Kariesschutz wurde in klinischen Studien* belegt.

*Quelle: Attin, T., Schneider, K., Buchalla, W.: Abrasionsstabilität des KOH-löslichen Fluorids auf Schmelz nach Applikation verschiedener Fluoridierungsmittel, Dtsch Zahnärztl Z 56, 706 (2001)

mirafleur-gel / k-gel und Mirafleurid sind als Sprechstundenbedarf erstattungsfähig! Medizinprodukt!
Nur für den zahnärztlichen Gebrauch!

Ausführung	REF	PZN D	PZN A
5 ml + 20 Pinsel	605 810	2142738	3078445