



Oral Hygiene Gel plus

RheoDol®

www.rheodol.eu

Zungen-, Zahn-, Mund- und Implantatpflege

Zur Entfernung von Plaque sowie Beläge ohne Gebrauch von Wasser und frei von Schaumbildung biokompatibles, dauerhaft einsetzbares, mildes Gel

ohne Alkohol, Abrasivmittel und Zucker

REF

40020



50 ml Dosierflasche



-10°C
min. 30°C
max.

Oral Hygiene

A B C

Fallbeobachtung

ANAMNESE

VERLAUF

Dokumentation

MUND

GESUNDHEIT

www.elischa.eu



Oral Hygiene Gel plus



Biokompatibles Oralhygienegel ohne Gebrauch von Wasser anwendbar mit sanft reinigender Wirkung. Bei der Reinigung des Oralhygienegels werden milde Inhaltsstoffe verwendet sowie auf den Einsatz von Abrasivmitteln (Putz- / Schleifmittel) verzichtet. Das Oralhygienegel ist sanft zu Zähnen, Zahnfleisch und Prothesen. Es ist zum dauerhaften Einsatz geeignet und entfernt ohne zu Schäumen zuverlässig Plaque und hat schonende Reinigungseigenschaften bei effektiver Entfernung von Belägen auf Zunge und Schleimhäuten. Mittels einer aktiven und passiven Befeuchtung der Mundhöhle beugt es der Mundtrockenheit vor. Natürliche Abwehrfunktionen der Mundhöhle werden erhalten und gestärkt. Das ideale Produkt für Risikogruppen.

Geeignet für die professionelle Mundhygiene bei umfassenden Zahnschutz durch Fluoridgehalt. Dabei ist das Oralhygienegel für Diabetiker und Kinder ab ca. 2 Jahren geeignet. Etwa eine erbsengroße Menge morgens, abends sowie nach Erfordernis zum Zähneputzen und Reinigen der gesamten Mundhöhle und Zunge verwenden. Zur Zungenreinigung und Entfernung von krankhaften Belägen einfach handelsübliche Mundpflegestäbchen nutzen. Ein Nachspülen ist nicht erforderlich. Reste des Oralhygienegels in der Mundhöhle und auf der Zunge verteilen. Natürlicher Zahnbestand, Implantate und herausnehmbare Prothesen können gleichermaßen gereinigt werden.

- Biokompatibel: Erhalt des ökologischen Gleichgewichts der Mundflora, unterstützt bei der Regenerierung
- Geeignet für die Intensivpflege, den Klinikbereich sowie die häusliche Anwendung
- Reinigung von Zähne, Zahnfleisch und Prothesen bei Entfernung von Belägen
- Dauerhaft anwendbar ohne Gebrauch von Wasser und Schaumbildung
- Befeuchtung der Mundhöhle zur Vorbeugung von Mundtrockenheit
- Wundschutz der Schleimhaut, Förderung der Epithelisierung
- Schutz der Zahnoberfläche vor Erosion und Karies
- Aufrechterhaltung eubiotischer Verhältnisse
- Ohne Alkohol, Abrasivmittel und Zucker
- Gebrauchsfertig

Produkteigenschaften & Anwendungen

Web & Download:
www.rheodol.eu

