

Curaprox, Enzycal Zero Pasta do zębów, 75ml



Cena: 26,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Curaprox
Substancja czynna	-
Typ produktu	Kosmetyk

Opis produktu

Curaprox Enzycal Zero, pasta do zębów bez fluoru - 75 ml

Curaprox Enzycal Zero to pasta do zębów posiadająca unikalny skład nie zawierający żadnych fluorków, ani olejków miętowych. Stworzona z myślą o osób uczulonych na miętę czy fluor. Polecana także przy leczeniu homeopatycznym. Posiada niski współczynnik ścieralności (RDA 30), bardzo łagodna dla szkliva zębów. System enzymów zastosowany w paście wzmacnia działanie ochronne śliny, a także zmniejsza odkładanie się płytki bakteryjnej. Nadzwyczajnie chroni przed powstawaniem aft i suchości w jamie ustnej.

Skład:

Aqua, Hydrated Silica, Sorbitol, Glicerol, Steareth-20, Titanium Dioxide, Disodium Phosphate, Carrageenan, Sodium Chloride, Aromat, Citric Acid, Sodium Benzoate, Limonene, Amyloglucosidase, Potassium Thiocyanate, Glucose Oxidase, Lactoperoxidase.

- ZERO fluoru
- ZERO SLS
- ZERO olejków miętowych

Zawiera 3 ważne enzymy, które wzmacniają własny, zawarty w ślinie system antybakteryjny organizmu:

- Amyloglukozydaza - zamienia poliglukany (obecne w płytce nazębnej) w glukozę

- Glukozydaza - zamienia glukozę w glukonian, zmniejszając ryzyko rozprzestrzeniania się bakterii
- Laktoperoksydaza z tiocyjanat - H₂O₂ powstały z przekształcenia glukozy wchodzi w reakcję z tiocyjanate **antybakteryjną** substancję zawartą w ślinie

Zastosowanie:

- Codzienna higiena jamy ustnej zębów wrażliwych.

Sposób użycia:

- Zęby należy szczotkować 2 razy dziennie przez około 2-3 minuty.

Uwagi:

- polecana przy problemach z aftami i kserostomią
- posiada niski czynnik ścieralności 30 RDA
- przeznaczona od lat 12
- pasta do zębów bez fluoru, regularnie przeprowadzaj kontrolę zębów u dentysty pod kątem próchnicy
- Kraj pochodzenia Szwajcaria

Zawartość netto: tubka 75ml

Podmiot odpowiedzialny:

Curaprox Polska Sp.z o.o., ul. Długosza 48, Wrocław.

Staramy się, aby zdjęcie i opis oferowanych produktów były aktualne, w pełni prawidłowe oraz kompletne. Jeśli widzisz błąd, poinformuj nas o tym.