

# ELGYDIUM ANTI-PLAQUE Antybakteryjna pasta do zębów 75 ml

Cena: 21,35 pln



## Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Francja
Opakowanie	75 ml
Postać	-
Producent/ Dystrybutor	PIERRE FABRE MEDICAMENT
Rejestracja	Kosmetyk
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

## Opis produktu

Antybakteryjna pasta do zębów Elgydium doskonale chroni zęby przed działaniem bakterii i powstawaniem próchnicy, a także wykazuje działanie łagodzące podrażnienia i zaczerwienienia dziąseł. Utrzymanie zdrowych i mocnych zębów i dziąseł umożliwia zawarta w paście chlorheksydyna. Substancja ta odznacza się działaniem antybakteryjnym i przeciwzapalnym, pomaga usunąć płytkę bakteryjną i zapobiega jej powstawaniu. W składzie pasty znajduje się także węglan wapnia, mający działanie hemostatyczne i przyspieszające regenerację kolagenu. **Wskazania** Produkt przeznaczony jest do codziennej pielęgnacji i higieny zębów i dziąseł w ramach profilaktyki. **Elgydium Anti-Plaque można stosować przy** podrażnieniu i zaczerwienieniu dziąseł paradontozie (zmiany tkanek podtrzymujących zęby) zapobieganiu próchnicy poprzez niszczenie bakterii znajdujących się w płytce nazębnej **Działanie** Pomaga usuwać osad nazębną. Zapobiega powstawaniu płytki nazębnej, dzięki chlorheksydynie o działaniu oczyszczającym. Przyczynia się do przywrócenia równowagi pH jamy ustnej dzięki zawartości węglanu wapnia. **Sposób użycia** Nanieść niewielką ilość pasty na szczoteczkę i szczotkować zęby przez 2-3 minuty. Stosować przynajmniej 3 razy w ciągu doby. Substancja czynna: chlorhexidinum **Skład** dwugłokonian chlorheksydyny 0,004g, węglan wapnia 25,00g, laurylosiarczan sodowy, gliceryna, krzemionka koloidalna, bezpostaciowa uwodniona strącona krzemionka, karageny, sól sodowa karboksymetylocelulozy, tlenek tytanu, p-hydroksybenzoesan metylu, p-hydroksybenzoesan propylu, sól sodowa sacharyny, aromat, woda.