

Sunstar GUM ORTHO Pasta do zębów 75ml

Cena: 29,25 pln



Opis słownikowy

Klasyfikacja	Wyrób medyczny inny
Marka Producent	SUNSTAR EUROPE S.A.
Opakowanie	75 ml
Postać	pasta
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

GUM Ortho to pasta do zębów specjalnie opracowana dla skutecznego zapobiegania próchnicy i ochrony dziąseł przed podrażnieniami podczas leczenia ortodontycznego. Zapobiega powstawaniu białych przebarwień dzięki połączeniu fluoru (1490 ppm) oraz izomaltu, który zapewnia skuteczniejszą remineralizację szkliwa. Redukuje odkładanie płytki nazębnej dzięki antybakteryjnemu działaniu chlorku cetylopirydyny (CPC). Koi dziąsła i łagodzi podrażnienia dzięki składnikom naturalnego pochodzenia (bisabolol, ekstrakt z imbiru, aloes, witamina E). Pasta do aparatu ortodontycznego GUM Ortho ma odświeżający, przyjemny miętowy smak. Nie zawiera SLS, który może podrażniać dziąsła i tkanki miękkie. Konsystencja żelu umożliwia łatwiejsze rozprowadzanie dookoła elementów aparatu. **Wskazania** Polecana podczas leczenia ortodontycznego, np w trakcie noszenia aparatu. Pasta GUM Ortho jest odpowiednia dla dorosłych i dzieci w wieku 7 lat i starszych. **Działanie** Żelowa formuła dokładnie oczyszcza każdą część jamy ustnej i aparat ortodontyczny Wzmacnia szkliwo zębów, aby zachować zdrowe zęby i pomaga zapobiegać powstawaniu ubytków Zawiera witaminę E, dobrze znany przeciwutleniacz, który pomaga utrzymać zdrowe dziąsła Redukuje odkładanie się płytki nazębnej Łagodzi podrażnione dziąsła dzięki naturalnym składnikom, w tym aloesowi i ekstraktowi imbiru **Sposób użycia** Stosować pastę Gum Ortho minimum dwa razy dziennie lub po każdym posiłku. **Uwagi do stosowania** Do użytku zewnętrznego. Nie połykać. **Skład** Aqua, Sorbitol, Hydrated Silica, Isomalt, PEG-8, Lauryl Glucoside, Aroma, Xanthan Gum, Aloe Barbadensis Leaf Juice Cocamidopropyl Betaine, Panthenol, Sodium Saccharin, Sodium Fluoride, Allantoin, Sodium Chloride, Sodium Methylparaben, Tocopheryl Acetate, Cetylpyridinium Chloride, Bisabolol, Glycerin, Limonene, Sodium Benzoate, CI 47005, Potassium Sorbate, CI 42090, Zingiber Officinale Root Extract.