

## WOOM Family COMPLEX pasta do zębów 75 ml

Cena: 7,39 PLN



### Opis słownikowy

Producent	WOOM
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

### Opis produktu

**Wskazania** WOOM Family COMPLEX pasta do zębów 75 ml Pasta do zębów WOOM Family Complex to doskonała propozycja do codziennej pielęgnacji jamy ustnej dla całej rodziny. Delikatna formuła tej pasty oferuje kompleksowe działanie wzmacniające i ochronne w jamie ustnej. Zestaw naturalnych składników i ich odpowiedni dobór sprawiają, że każdorazowe korzystanie z tej pasty daje wiele przyjemności. **Działanie** Ochronne fluorki zawarte w paście WOOM Family Complex 75 ml pomagają w odmłodzeniu szkliwa, wspomagają utrwalanie wapnia, zwiększają trwałość zębów oraz hamuje wzrost i namnażanie patogennych bakterii poprzez sprzyjanie zdrowej mikroflorze, przez co zmniejsza się ryzyko powstawania próchnicy. Mniejsza ilość bakterii w jamie ustnej przekłada się na mniejsze ryzyko rozwoju zarazków odpowiedzialnych za powstawanie nieświeżego oddechu i płytki nazębnej. Chlorek cetylopirydyny jest środkiem antyseptycznym, który zabija bakterie powodujące próchnicę, zapobiega powstawaniu płytki nazębnej i łagodzi zapalenia dziąseł. **Sposób użycia** Pasty należy używać co najmniej 2 razy dziennie (najlepiej rano i wieczorem) lub zawsze wtedy, kiedy nastąpi taka potrzeba. Na włosie szczoteczki lub końcówki wymiennej należy nałożyć pastę w ilości mniej więcej ziarenka grochu. Zęby należy szczotkować przez mniej więcej 2 minuty (jest to czas zalecany przez stomatologów). Po szczotkowaniu należy wypluć zawartość jamy ustnej i dokładnie przepłukać usta wodą. Nie należy połykać pasty. Dzieci poniżej 6 roku życia powinny używać pasty pod okiem osoby dorosłej. W przypadku przyjmowania fluoru z innych źródeł należy skonsultować się ze stomatologiem lub lekarzem. **Skład** AQUA, SORBITOL, HYDRATED SILICA, CELLULOSE GUM, AROMA, CI 77891, COCAMIDOPROPYL BETAINE, SODIUM MONOFLUOROPHOSPHATE, SODIUM SACCHARIN, SODIUM FLUORIDE, SODIUM BENZOATE, CETYLPIRYDINIUM CHLORIDE, MENTHOL. Zawiera fluorek sodu (sodium fluoride) – 0,145% (1450 ppm F).