

Splat Extreme White, pasta do zębów, 75 ml

Cena: 28,63 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	75 ml
Postać	-
Producent	ATOS
Substancja czynna	-

Opis produktu

Pasta do zębów Splat Special EXTREME WHITE 75 ml

PASTA EXTREME WHITE INTENSYWNE WYBIELANIE I USUWANIE PRZEBARWIEŃ SZKLIWA ZĘBÓW

Innowacyjna pasta wybielająca EXTREME WHITE zawiera mikrogranulki z nadtlenkiem karmabidu i jedyny w swoim rodzaju kompleks wybielający Sp. White, stworzony specjalnie po to, by wybielać szkliwo w ciągu 4-6 tygodni regularnego stosowania.

Połączenie naturalnych enzymów, okrągłych cząstek polerujących i niezwykłych mikrogranulek nadtlenu karmabidu dają widowiskowy efekt wybielający. Jony fluoru skutecznie chronią zęby przed niszczeniem. Granulki nadtlenu karmabidu skutecznie wybielają zęby i usuwają plamy powstające na powierzchni szkliwa. Enzym z papai delikatnie usuwa płytkę nazębną. Polidon zapobiega powstawaniu płytki nazębnej. By uniknąć nadmiernej wrażliwości zębów, zaleca się używanie pasty EXTREME WHITE na zmianę z inną pastą SPLAT wzmacniającą szkliwo, taką jak BIOCALCIUM, NORDIC BERRIES, SEA MINERALS lub ORGANIC. By wybielanie było najskuteczniejsze, zaleca się powstrzymanie się od spożywania posiłków i napojów przez 20 minut po umyciu zębów.

Profesjonalne metody wybielania mogą mieć określone negatywne skutki uboczne. Korzystanie ze specjalnej pasty to znacznie delikatniejsza alternatywa. Pasta EXTREME WHITE zawiera minimalne skuteczne stężenie nadtlenu karmabidu, składnika wybielającego, który czyni cały proces znacznie delikatniejszym.

EFEKT:

Granulki nadtlenu karmabidu usuwają przebarwienia i zanieczyszczenia,
Papaina hamuje rozwój bakterii i wspomaga rozbijanie płytki nazębnej
Polidon zapobiega powstawaniu kamienia nazębnego

Stosowanie u dzieci: Ze względu na zawartość fluorku sodu, u dzieci poniżej 6 roku życia, jeżeli wystąpi taka potrzeba, stosować ilość

pasty wielkości ziarnka grochu. Mycie zębów powinno odbywać się pod kontrolą osoby dorosłej w celu zminimalizowania ryzyka połknięcia pasty.

Przy przyjmowaniu fluoru z innych źródeł, zaleca się konsultację z lekarzem stomatologiem.

Skład:

Sorbitol, Hydrated, Silica, Aqua, PEG-8, PEG-200(and) Urea Peroxide (and) Hydrogenate Triglyceride (and) Lecithin, Sodium Lauryl Sulfate, Aroma, Xanthan Gum, PVP, Sodium Fluoride, Sodium Methylparaben, Sodium Saccharin, Papain, Limonene, CI 16255. Fluoride content- 0,05 % (500 ppm).