

SPLAT BIO PROFESSIONAL SENSITIVE WHITE Pasta do zębów wybielająca szkliwo wrażliwych zębów 125 ml



Cena: 17,49 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	125 g
Postać	-
Producent	SPLAT TRADING SIA
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

Opis produktu

Wskazania SPLAT BIO PROFESSIONAL SENSITIVE WHITE Pasta do zębów wybielająca szkliwo wrażliwych zębów 125 ml

Nadwrażliwość zębów to problem, z którym boryka się co czwarty dorosły w wieku od 20 do 50 lat. Przypadłość ta wymaga używania specjalistycznych past, które zmniejszają uczucie bólu towarzyszące picciu zimnych lub gorących napojów, ale nie wszystkie dbają o naturalną biel zębów. Pasta SPLAT Professional SENSITIVE WHITE nie tylko ogranicza ich nadwrażliwość, ale także wybiela szkliwo, nadając mu wyraźny blask i gładkość. Wszystko za sprawą aktywnego połączenia Sp.White System®, który poleruje szkliwo, oraz pirofosforanów wapnia i sodu, znanych ze swej skuteczności w usuwaniu płytki bakteryjnej. Dodatkowy składnik, enzym Tannase, widocznie rozjaśnia koloryt zębów. Dobroczynne działanie pasty płynie wprost z natury. Zawarty w niej ekstrakt z fig jest silnym przeciwutleniaczem oraz działa antybakteryjnie. Olejki eteryczne z grejpfruta i mięty pieprzowej wraz z glukonianem cynku zabezpieczają szkliwo przed gromadzeniem się płytki nazębnej, a naturalne białko lizozymu tworzy barierę ochronną przed bakteriami. Uwodniony fosforan wapnia (HAP) działa jak naturalne wypełnienie – uszczelnia on mikropęknięcia na powierzchni szkliwa, tym samym zmniejszając nadwrażliwość zębów i wzmacniając je. Ekstrakt z bifidobakterii zwiększa odporność miejscową. Badania kliniczne potwierdzają, iż pasta SPLAT Professional SENSITIVE WHITE wykazuje działanie oczyszczające, zmniejszające wrażliwość zębów i wybielające. Produkt nie zawiera fluoru. **Działanie** Zmniejsza nadwrażliwość zębów Skutecznie chroni przed kamieniem nazębnym i próchnicą Delikatnie wybiela i poleruje szkliwo zębów, aby uzyskać olśniewający połysk **Sposób użycia** Należy myć zęby 2 razy dziennie, przez min 2 minuty, po posiłkach. **Skład** Hydroksyapatyt wapniowy (HAP) Sp. White System® Enzym Tannase, ekstrakt z fig, lizozym