

## WOOM CARBON+ płyn do jamy ustnej 500 ml

Cena: 19,99 PLN



### Opis słownikowy

Producent	WOOM
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

### Opis produktu

**Wskazania** WOOM CARBON+ płyn do jamy ustnej 500 ml fluor 100ppm wspomaga remineralizację szkliwa wzmacniając zęby i zapewniając skuteczną ochronę przed próchnicą, tetrapotassium pyrophosphate i disodium pyrophosphate zapobiegają odkładaniu się płytki nazębnej minimalizując ryzyko pojawienia się kamienia nazębnego, aktywny węgiel o działaniu antybakteryjnym redukuje bakterie chorobotwórcze oraz przebarwienia zgromadzone na powierzchni szkliwa wspomagając utrzymanie naturalnie białych zębów, nie zawiera alkoholu dzięki czemu przeznaczony jest do regularnego stosowania. **Działanie** Płyn wybielający zęby WOOM CARON+ stanowi doskonałe uzupełnienie codziennej higieny jamy ustnej i zwiększa efektywność działania past wybielających. Pomaga przywrócić naturalną biel zębów, zmniejsza stany zapalne dziąseł, chroni zęby przed próchnicą oraz zapewnia długotrwałe uczucie świeżości. Płyn do płukania ust WOOM CARBON+ zawiera aktywny węgiel o działaniu antybakteryjnym i wybielającym. Skutecznie pochłania przebarwienia i zmniejsza ryzyko chorób dziąseł i zębów. Formuła wzbogacona fluorem 100ppm wzmacnia zęby, wspomaga remineralizację szkliwa oraz chroni zęby przed próchnicą. Regularne stosowanie płynu wybielającego WOOM CARBON+ sprawi, że zęby będą bielsze i zdrowsze. Dodatkowo zawarty w płynie pirofosforan sodu redukuje płytkę nazębną zapobiegając powstawaniu kamienia nazębnego. Płyn WOOM CARBON+ nie zawiera parabenów, chlorheksydyny, triklosanu oraz nadtlentków. Przeznaczony jest do codziennego stosowania po umyciu zębów oraz między szczotkowaniami. **Sposób użycia** Wlej płyn do zakrętki i płucz przez kilkanaście sekund. Stosuj codziennie zaraz po umyciu zębów lub pomiędzy szczotkowaniami. **Skład** Aqua, Glycerin, PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Sodium Benzoate, Tetrapotassium Pyrophosphate, Citric Acid, Aroma, Tetrasodium Pyrophosphate, Menthol, Sodium Saccharin, Sodium Citrate, Sorbitol, Sodium Fluoride, Sodium Lauryl Sulfate, Charcoal Powder, Limonene, CL1625, CI47005, CI42051.