



Cena: 18,78 zł



### Opis słownikowy

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| Opakowanie  | 40 g                |
| Postać      | krem                |
| Producent   | STAFFORD-MILLER     |
| Rejestracja | Wyrób medyczny inny |

### Opis produktu

#### Postać

Krem mocujący

#### Opakowanie

Tubka 40g

#### Działanie

Krem **COREGA SUPER MOCNY** zawiera specjalną formułę bez dodatku aromatów i barwników, zapewniającą trwałe mocowanie protezy przez cały dzień. Posiada neutralny smak, dzięki czemu nie koliduje z aromatami ulubionych potraw. Krem **COREGA SUPER MOCNY** zapobiega przedostawaniu się pokarmów pod protezę zębową, przez co zapewnia całonocne uczucie komfortu.

#### Wskazania

Krem mocujący do protez zębowych pełnych i częściowych.

#### Sposób użycia

##### Aplikacja kremu do protez

› Umyć i wysuszyć protezę.



- › Nanieś kilka krótkich pasek kremu **Corega** na protezę, niezbyt blisko jej krawędzi.
- › Wypłukać jamę ustną przed włożeniem protezy do ust.
- › Włożyć protezę, docisnąć ją mocno i na kilka sekund przygryźć.

Należy stosować małą ilość kremu, jeśli stosuje się go po raz pierwszy. Ustalenie, jaka ilość kremu będzie odpowiednia może wymagać kilku prób. Należy odczekać kilka minut zanim będzie można jeść lub pić. Należy zawsze przestrzegać instrukcji stosowania podanych na opakowaniu.

#### Zdejmowanie protezy

- › Przed wyjęciem protezy zębowej przepłukać usta ciepłą wodą.
- › Wyjąć protezę powoli, delikatnie nią poruszając.
- › Żeby usunąć z protezy zębowej resztki kremu, zanurzyć ją w roztworze tabletek czyszczących **Corega** według instrukcji stosowania i usunąć pozostałości kremu szczoteczką.
- › Aby usunąć krem mocujący z jamy ustnej, należy szczotkować podniebienie i dziąsła szczoteczką i ciepłą wodą.

#### **Ostrzeżenia**

Przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci. W razie wystąpienia reakcji alergicznej należy przerwać stosowanie produktu.

#### **Skład**

Kopolimer wapniowo-sodowy PVM/MA, wazelina, guma celulozowa, parafina płynna.