

ADHENAL PLUS Krem mocujący do protez zębowych 40g

Cena: 19,70 pln

Opis słownikowy

Producent	CHEMA RZESZÓW
Rejestracja	Wyrób medyczny



Opis produktu

Krem mocujący Adhenal Plus uszczelniający protezę i zapobiegający przenikaniu drażniących cząstek pokarmu pomiędzy protezę a podniebienie.

Działanie kremu polega na utworzeniu lepkiej warstwy adhezyjnej na powierzchni protezy pod wpływem wilgoci, co zapewnia stabilność protezy przez wiele godzin i zwiększa jej przyczepność do śluzówki jamy ustnej.

Produkt wpływa na poprawę retencji protezy oraz zwiększenie siły zgryzu. Jest odpowiedni dla osób, mających problem z adaptacją do protezy lub z trudnymi warunkami anatomicznymi, które utrudniają właściwą stabilizację protezy.

Sposób użycia:

Oczyszczyć i wysuszyć protezę.

Kilka krótkich pasków kremu nanieść na powierzchnię protezy, przylegającą do podniebienia lub do dziąsła, niezbyt blisko jej krawędzi. W razie potrzeby krem można nałożyć na tylną część protezy szczęki i nieznacznie zwiększyć jego ilość.

Krem może być również stosowany na wilgotną protezę – w takim przypadku należy nakładać krem ostrożnie, unikając kontaktu końcówki tuby z protezą, gdyż wilgoć po dostaniu się do tuby może spowodować stwardnienie wyrobu uniemożliwiające wyciśnięcie kremu.

Wypluć jamę ustną, założyć protezę na właściwe miejsce w jamie ustnej, docisnąć i na kilka sekund przygryźć. Nie jeść i nie pić przez 5 minut od założenia protezy.

Po użyciu kremu dokładnie zamknąć tubę, chroniąc krem przed wilgocią.

Po używaniu protezy w ciągu dnia należy usunąć krem z jej powierzchni (np. za pomocą suchego, miękkiego materiału lub wacika

zwilżonego olejem jadalnym), po czym spłukać protezę wodą, jednocześnie oczyszczając jej powierzchnię miękką szczoteczką

Skład:

sole sodowa i wapniowa kopolimeru bezwodnika kwasu maleinowego z eterem metylowinylowym, sól sodowa karboksymetylocelulozy, wazelina biała, parafina ciekła, metylu parahydroksybenzoesan (E 218), propylu parahydroksybenzoesan (E 216), aromat miętowy, krzemionka koloidalna, sacharyna, erytrozyna (E 127).

Przechowywanie:

Przechowywać w dokładnie zamkniętym opakowaniu, chroniąc główkę tuby przed zanieczyszczeniem lub zwilżeniem. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Opakowanie: 40 g