

CHLORHEXIL EXTRA Płyn d/płuk.j.ust. 250ml

Cena: 28,87 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	250 ml
Postać	-
Producent	TACTICA PHARMACEUTICALS SP. Z O.O.

Opis produktu

Opis

Chlorhexil extra to roztwór przeznaczony do płukania jamy ustnej, który pomaga zwalczać płytkę nazębną, skutecznie kontrolować florę bakteryjną w jamie ustnej oraz zapobiegać procesom zapalnym dziąseł. Jest to płyn do płukania jamy ustnej, który ma unikalny skład, zawierający chlorheksydynę, znany z silnych właściwości przeciwbakteryjnych, co wpływa na utrzymanie odpowiedniej mikroflory jamy ustnej. Preparat jest przeznaczony do stosowania w ramach codziennej higieny jamy ustnej i zębów. Dodatkowo, w składzie preparatu znajduje się rumianek pospolity, który wykazuje właściwości przeciwzapalne i łagodzące w przypadku zapalenia dziąseł oraz podrażnień błony śluzowej jamy ustnej.

Składniki

Aqua, Xylitol, Polysorbate-20, Chamomilla Recutita Flower Extract, Bisabolol, Chlorhexidine Digluconate, Triclosan, Cetylpyridinium Chloride, Potassium Acesulfame, Aroma, Cinnamal, CI 42090.

Zastosowanie

Preparat Chlorhexil Extra jest wskazany do stosowania w leczeniu różnych stanów jamy ustnej, w tym przy chorobach przyzębia, urazach po zabiegach chirurgicznych, ostrej fazie stanów zapalnych oraz w przypadku przerośnięcia dziąseł. Ponadto, może być stosowany do zabezpieczenia pacjentów po wszczepieniu implantów oraz u pacjentów po immunosupresji.

Sposób użycia

Procedura stosowania płynu do płukania jamy ustnej to:

1. Po szczotkowaniu zębów niewielką ilością płynu przepłukać jamę ustną.
1. Należy płukać jamę ustną przez 1 minutę.
1. Nie połykać płynu, lecz wypluć go po płukaniu.



1. Procedurę płukania jamy ustnej powtarzać 2 razy dziennie.

Dodatkowe informacje

Produkt nie powinien być stosowany u dzieci poniżej 6 roku życia. Przechowywać produktu w temperaturze pokojowej i z dala od źródeł światła, co pozwoli zachować jego właściwości i skuteczność.

Należy pamiętać, że w niektórych przypadkach produkt może powodować przebarwienia na zębach. W takim wypadku zaleca się skonsultowanie się z dentystą, który może pomóc w ich usunięciu poprzez zabieg polerowania zębów w gabinecie stomatologicznym.