

ANAFTIN spray 15ml



Cena: 31,99 PLN

Opis słownikowy

Opakowanie	15 ml
Postać	-
Producent	BERLIN-CHEMIE AG
Rejestracja	Wyrób medyczny leczniczy
Substancja czynna	-

Opis produktu

Anaftin spray na afty i uszkodzenia błony śluzowej

Łagodzi dolegliwości bólowe wywołane przez niewielkie zmiany w jamie ustnej. Zawarty w preparacie poliwinylpirolidon (PVP) i kwas hialuronowy tworzy warstwę ochronną pokrywającą jamę ustną, która pełni rolę ochrony mechanicznej dla uszkodzonych okolic jamy ustnej. Dzięki temu łagodzi ból wywołany podrażnieniem odsłoniętych zakończeń nerwowych. Zawarte w składzie kwas hialuronowy i aloes wspomagają naturalny proces gojenia uszkodzonych tkanek.

Wskazania:

Anaftin® Spray łagodzi dolegliwości bólowe wywołane przez niewielkie zmiany w jamie ustnej, takie jak aftowe zapalenie jamy ustnej, owrzodzenia aftowe, jak również zmiany wywołane przez aparaty ortodontyczne i źle dopasowane protezy. Jest również wskazany do stosowania w przypadku rozległych owrzodzeń aftowych.

Skład:

Glikol propylenowy, poliwinylpirolidon (PVP), maltodekstryna, aloes zwyczajny (Aloe barbadensis), sorbinian potasu, benzoetan sodu, PEG-40 olej rycynowy uwodniony, wersenian disodu (EDTA), chlorek benzalkonium, hialuronian sodu, aromat, sacharynian sodu, dwupotasowa sól kwasu glicyryzynowego, woda.

Sposób użycia wyrobu medycznego:

Przed pierwszym użyciem zdejmij nakrętkę i nałóż dozownik. Skieruj dozownik na zmianę w jamie ustnej i naciśnij 3 razy lub tyle, ile jest konieczne, aby pokryć zmianę. Dla uzyskania najlepszego rezultatu nie należy jeść i pić przez co najmniej godzinę po zastosowaniu. Dozownik pozwala na pokrycie produktem zmiany w jamie ustnej w sposób, zapewniający jak najlepszy rezultat.

Stosować 3-4 razy dziennie lub częściej w razie potrzeby.

Przeciwwskazania i środki ostrożności:

Stosowanie produktu Anaftin® Spray jest przeciwwskazane u pacjentów z nadwrażliwością na którykolwiek ze składników. W przypadku częstych nawrotów owrzodzeń jamy ustnej wskazana jest konsultacja lekarska.



W okresie ciąży i karmienia piersią przed zastosowaniem należy skontaktować się z lekarzem.