

Aperisan żel do stos.w jam.ust. 10 g

Cena: 18,18 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	10 g
Postać	żel do stos.w jam.ust.
Producent	DENTINOX GESELLSCHAFT FÜR PHARMAZEUTISCHE PRÄPARATE
Rejestracja	
Substancja czynna	Salviae folii extractum fluidum

Opis produktu

RODZAJ REJESTRACJI: lek
PRODUCENT: DENTINOX GESELLSCHAFT FÜR PHARMAZEUTISCHE PRÄPARATE
ILOŚĆ: 10 G

Aperisan żel do stos.w jam.ust. 10 g

DZIAŁANIE:

Łagodzi stany zapalne jamy ustnej.

WSKAZANIA:

Zapalenia jamy ustnej i gardła (zarówno u dzieci jak i u dorosłych), zapalenia dziąseł, dolegliwości spowodowane uciskiem protezy zębowej (szczególnie w okresie przyzwyczajania się do nowej protezy).

DAWKOWANIE:

Preparat należy stosować kilka razy dziennie wsmarowując niewielką ilość preparatu w bolące i zaczerwienione miejsca, lekko masując w celu przyspieszenia wchłaniania.

SKŁAD:

Substancją czynną jest wyciąg płynny z liści szalwii lekarskiej (Salviae folii extractum fluidum).

1g żelu zawiera 200 mg wyciągu płynnego z liści szalwii lekarskiej o stężeniu 1:1 z ekstrahentem w postaci 70% (v/v) etanolu.

Substancje pomocnicze: ksylitol, sorbitol ciekły niekrystalizujący, glicerol 85%, glikol propylenowy, etanol 96%, disodu edetynian,

karbomer, wodorotlenek sodu 10%, polisorbat 20, sacharyna sodowa, olejek eteryczny miętowy, woda oczyszczona.

Żel zawiera maksymalnie 10,5% (m/m) etanolu.

OSTRZEŻENIA:

Nie stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników preparatu. Jeśli pacjentka jest w ciąży lub karmi piersią, przypuszcza, że może być w ciąży lub gdy planuje mieć dziecko powinna poradzić się lekarza lub farmaceuty przed zastosowaniem tego leku. APERISAN nie jest zalecany do stosowania u dzieci i młodzieży poniżej lat 18 bez porozumienia z lekarzem. Lek może wpływać na sprawność psychofizyczną, dlatego jeśli pacjent zauważy, że jest ona obniżona to, nie należy prowadzić pojazdów ani obsługiwać maszyn.

Przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy preparat niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.