

Procto-Glyvenol, krem doodbytniczy, 30g (Import równoległy)



Nasza cena: 25,08 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	30 g
Postać	KREM DOODBYT.
Producent	Delfarma Sp. Z O.o.
Rejestracja	Lek bez recepty

Opis produktu

Opis

Lek do miejscowego leczenia hemoroidów.

Dawkowanie:

Krem doodbytniczy stosować rano i wieczorem aż do ustąpienia ostrych objawów. Następnie dawkę można zmniejszyć stosując krem raz dziennie. W przypadku leczenia wewnętrznych żylaków odbytu krem należy nakładać za pomocą załączonego aplikatora, który należy nakreślić na gwint tuby.

Aplikator zaopatrzony jest w kapturek ochronny. Należy go zdjąć przed użyciem kremu a po aplikacji umieścić na swoim miejscu. Należy umyć ręce po każdorazowym zastosowaniu Procto-Glyvenolu.

Składniki:

Substancje czynne: tribenozyd 50mg, lidokainy chlorowodorek 20mg; substancje pomocnicze: Arlancel 60, cetomakrogol 1000, alkohol cetylowy, izopropylu palmitynian, parafina ciekła, hydroksybenzoesan metylu, hydroksybenzoesan propylu, sorbitol (roztwór), kwas stearynowy, woda oczyszczona.

Działanie:

Tribenozyd działa przeciwzapalnie, przeciwobrzękowo, przeciwbólowo, przeciwświądowo a także przeciwdziała uszkodzeniom śródbłonna naczyniowego. Lidokaina łagodzi natychmiast ból. Procto-Glyvenol łagodzi w ten sposób dokuczliwe objawy żylaków odbytu. Preparat działa miejscowo, praktycznie nie wywiera działania ogólnoustrojowego.

Wskazania:

Procto-Glyvenol w postaci kremu doodbytniczego jest preparatem przeznaczonym do leczenia zewnętrznych i wewnętrznych żylaków odbytu.

Przeciwwskazania:

Preparatu Procto-Glyvenol nie należy używać u: osób z nadwrażliwością na którykolwiek ze składników preparatu, nie stosować u dzieci.

Działania nieporządane:

Reakcje skórne jak pieczenie w miejscu podania, wysypka, świąd i pokrzywka. Bardzo rzadko: reakcje anafilaktyczne, w tym obrzęk naczynioruchowy, obrzęk twarzy, skurcz oskrzeli i zaburzenia sercowo-naczyniowe.

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania. Nie przekraczaj maksymalnej dawki leku. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.