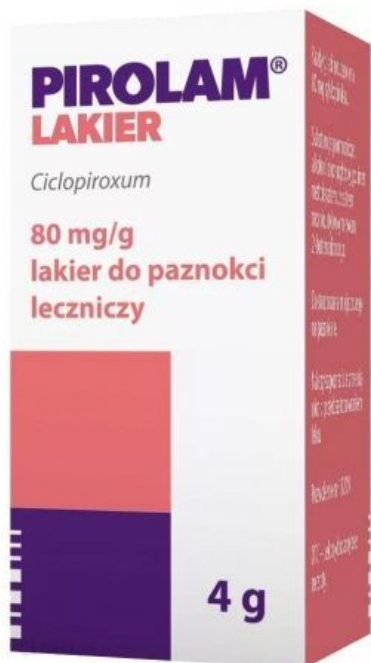


Pirolam lakier do paznokci leczniczy 4 g



Cena: 91,38 pln

Opis słownikowy

Dawka	0,08 g/g
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	4 g
Postać	lakier do paznokci leczniczy
Producent/ Dystrybutor	MEDANA PHARMA SPÓŁKA AKCYJNA
Rejestracja	Lek
Substancja czynna	Ciclopiroxum
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Skład Substancją czynną leku jest cyklopiroks. Każdy gram lakieru zawiera substancję czynną 80mg cyklopiroksu. Pozostałe składniki to: alkohol izopropylowy, polimer metoksyetenu z estrem monobutylovym kwasu 2- butenodiowego. **Wskazania** Pirolam Lakier, lakier do paznokci leczniczy, jest lekiem przeciwgrzybiczym do stosowania miejscowego na paznokcie w przypadku grzybicy paznokci. Zawarta w leku substancja czynna - cyklopiroks, przenika przez płytkę paznokcia i działa przeciwgrzybiczo na grzyby powodujące grzybicę paznokci. Pirolam Lakier, lakier do paznokci leczniczy, jest przeznaczony do leczenia łagodnych i umiarkowanych postaci grzybicy, obejmujących mniej niż 50% powierzchni paznokcia i maksymalnie 4 z 10 paznokci. **Sposób użycia** Lek jest przeznaczony do stosowania miejscowego na paznokcie. Lek może być stosowany wyłącznie u dorosłych. Zalecana dawka: Przez pierwszy miesiąc leczenia cienką warstwę lakieru należy nakładać na zmieniony chorobowo paznokcieć co drugi dzień. Zapewnia to nasycenie paznokcia substancją czynną. W drugim miesiącu leczenia stosowanie lakieru można ograniczyć do dwóch razy w tygodniu, a od trzeciego miesiąca stosować raz w tygodniu. W całym okresie leczenia należy: raz w tygodniu zmyć całą warstwę lakieru kosmetycznym zmywaczem do paznokci, aby zapewnić właściwe wnikanie substancji czynnej przed kolejnym nałożeniem lakieru opłówać jednorazowym pilnikiem płytkę paznokciową (po użyciu pilnik należy wyrzucić). W przypadku uszkodzenia lub starcia warstwy lakieru w trakcie leczenia wystarczy polakierować odstąpięte miejsca. **Informacja** Przed użyciem zapoznaj się z ulotką dołączoną do opakowania, bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.