

ACTIVE PLAST Plastry na kurzajki i brodawki z kwasem salicylowym 16 sztuk



Cena: 14,99 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	16 szt.
Postać	-
Producent	NTRADE SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny inny
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis ACTIVE PLAST PLASTRY NA KURZAJKI BRODAWKI Z KWASEM SALICYLOWYM (16) Plastry ułatwiające usuwanie kurzajek i brodawek. Poprzez doskonałe przyleganie okluzyjne oraz dzięki zawartości kwasu salicylowego zapobiegają ryzyku infekcji bakteryjnych i ograniczają przenoszenie brodawek na inne obszary ciała lub ludzi. Pomagają w usuwaniu kurzajek i brodawek. Zmniejszają ryzyko transmisji. Wodoodporne. Z kwasem salicylowym. Z aplikatorem. Wyłącznie do stosowania miejscowego. Testowane dermatologicznie.

Sposób użycia Przed nałożeniem plastra dokładnie umyj ręce. Plaster należy nakładać na czystą i suchą skórę. Zdjąć osłonę ochronną i delikatnie nałożyć plaster, upewniając się, że dobrze przylega do leczonego obszaru. Kontynuuj terapię okluzyjną przez kilka dni, w tym czasie zalecamy wymianę plastra co 12 godzin. Po kilku dniach użyj czystego materiału ściernego do użytku osobistego, aby usunąć zmiękczoną powierzchnię warstw skóry. Powtarzaj zabieg, aż brodawka zniknie.

Skład 35-40% kwasu salicylowego.

Ważne Stosować wyłącznie w leczeniu brodawek i kurzajek, wyłącznie do użytku zewnętrznego. Nie stosować na uszkodzoną lub podrażnioną skórę. Nie stosować na zaczerwienioną lub popękaną skórę. W przypadku wystąpienia uczulenia lub podrażnienia należy natychmiast przerwać leczenie. Diabetycy, osoby z problemami z krążeniem krwi, kobiety w ciąży, kobiety karmiące piersią, dzieci poniżej 16 roku życia lub osoby mające wątpliwości, przed zastosowaniem produktu powinny skonsultować się z lekarzem. Przechowywać produkt w oryginalnym opakowaniu w czystym, suchym i chłodnym miejscu. Trzymać poza zasięgiem dzieci. Produkt zawiera 35-40% kwasu salicylowego. Nie stosować dłużej niż 2 tygodnie bez uprzedniej konsultacji z lekarzem. W przypadku wystąpienia poważnych incydentów zgłosić się do producenta i właściwego organu.

Status produktu: Wyrób medyczny kl. IIa