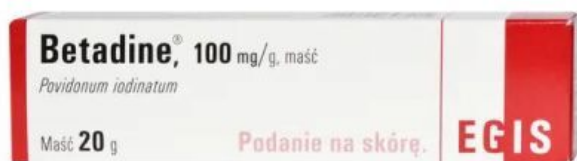


Betadine, 10% maść antyseptyczna, 20 g

Cena: 32,39 zł



Opis słownikowy

Marka	Betadine
Postać	maść
Producent	Egis
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	Jodopowidon, Powidon jodowany

Opis produktu

Informacje podstawowe Betadine, 10% maść antyseptyczna, 20 g

Lek Betadine stosuje się w miejscowym leczeniu uszkodzeń i zakażeń skóry.

Skład Betadine, 10% maść antyseptyczna, 20 g

Substancją czynną leku jest powidon jodowany (Povidonum iodinum).

1 g maści zawiera 100 mg kompleksu jodowanego powidonu.

Substancje pomocnicze: sodu wodorowęglan, makrogol 400, makrogol 4000, makrogol 1000, makrogol 1500, woda oczyszczona.

Działanie Betadine, 10% maść antyseptyczna, 20 g

Substancja czynna leku powidon jodowany to połączenie jodu i polimeru poliwinylpyrolidonu, z którego przez pewien okres czasu po zastosowaniu leku Betadine uwalnia się jod. Wolny jod ma silne właściwości bakteriobójcze, działa też na wirusy, grzyby, a także niektóre pierwotniaki.

Wskazania Betadine, 10% maść antyseptyczna, 20 g

Lek ten jest wskazany w miejscowym leczeniu:

oparzeń,
ran,
otarć,
owrzodzeń troficznych,
zakażeń skóry.

Dawkowanie Betadine, 10% maść antyseptyczna, 20 g

Lek ten należy zawsze stosować dokładnie tak jak to opisano w ulotce dla pacjenta lub według wskazań lekarza lub farmaceuty. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty.

W leczeniu zakażeń maść nakłada się raz lub dwa razy na dobę.

Sposób podawania:

Podanie na skórę.
Skórę zmienioną chorobowo należy oczyścić i osuszyć.
Na zmienioną chorobowo skórę nakładać maść.
Można założyć opatrunek lub bandaż.
Lek stosować maksymalnie przez 14 dni.

Przeciwwskazania Betadine, 10% maść antyseptyczna, 20 g

Kiedy nie stosować leku Betadine:

Nadwrażliwość na substancję czynną lub na którąkolwiek substancję pomocniczą.
Nadczynność tarczycy i inne jawne choroby tarczycy.
Oryszczkowe zapalenie skóry (choroba Duhringa).
Przed i po leczeniu radioaktywnym jodem lub badaniu z użyciem jodu radioaktywnego

Informacje dodatkowe Betadine, 10% maść antyseptyczna, 20 g

Długotrwałe stosowanie może spowodować podrażnienie skóry, kontaktowe zapalenie skóry, reakcje uczuleniowe, a w rzadkich przypadkach ciężkie reakcje skórne. Jeśli wystąpi podrażnienie lub reakcje uczuleniowe, należy zaprzestać stosowania leku.
Nie należy nagrzewać leku przed nałożeniem na skórę.
Jeśli po leczeniu wystąpią objawy wskazujące na nadczynność tarczycy, należy wykonać badania czynności tarczycy.
Okres ważności po pierwszym otwarciu: 24 miesiące.
Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C.
Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w celu ochrony przed światłem.