

# Braunovidon maść 100 mg/g 20 g

Cena: 40,34 zł



## Opis słownikowy

Dla kogo	Dla dziecka, Dla kobiet, Dla mężczyzn
Opakowanie	20 g
Postać	Maść
Producent	BRAUN MELSUNGEN AG
Przeznaczenie	Grzybica, Odleżyny, Oparzenie, Owrzodzenia, Zakażenie
Rodzaj produktu	Lek bez recepty
Wiek	Dla dorosłych, Dla dziecka, Dla młodzieży, Dla seniorów, Od 6 miesiąca życia

## Opis produktu

### Opis

**Braunovidon** to lek w postaci maści o działaniu dezynfekującym, stosowany głównie na skórę. Jest używany w różnych przypadkach, takich jak oparzenia skóry płomieniem lub gorącym płynem, zakażone owrzodzenia, odleżyny oraz ropne zmiany skórne. Działa dezynfekująco, wspomaga gojenie i przeciwdziała infekcjom

### Działanie

Braunovidon działa dezynfekująco.

### Dawkowanie

Kilka razy dziennie smarować maścią powierzchnię skóry wymagającą leczenia - w początkowej fazie leczenia, dla utrzymania optymalnego działania bakteriobójczego, maść należy nakładać co 4-6 godzin na zakażoną lub sączącą się ranę.

### Skład

100g maści zawiera: 10g powidonu jodowanego (Povidonum iodatum) z 10% zawartością dostępnego jodu.  
Substancje pomocnicze: makrogol 400, makrogol 4000, woda oczyszczona, sodu wodorowęglan.

### Przeciwwskazania

Kiedy nie stosować leku Braunovidon:

- jeśli pacjent ma uczulenie na powidon jodowany lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku,
- w chorobie tarczycy,
- w przypadku zespołu opryszczkowego zapalenia skóry,
- w razie planowania lub niedawno zakończonej terapii radioaktywnym izotopem jodu (do czasu zakończenia terapii),
- u noworodków i niemowląt do 6 miesiąca życia.

### Działania niepożądane



- Ciężkie reakcje nadwrażliwości.

#### Ostrzeżenia

- Leku nie powinno stosować się jednocześnie lub zaraz po zastosowaniu preparatów zawierających pochodne rtęci, ze względu na możliwość oparzenia jodkiem rtęci.
- Podczas terapii litowej nie zaleca się regularnego stosowania maści Braunovidon.
- Brązowy kolor maści jest cechą naturalną, a jej odbarwienie świadczy o konieczności zmiany opatrunku.
- Plamy od maści Braunovidon na ubraniach można usunąć za pomocą mydła oraz wody. W przypadku trudniejszych zabrudzeń można zastosować roztwór amoniaku bądź tiosiarczanu.

#### Producent

B. Braun Melsungen AG  
Carl-Braun-Strasse 1  
34212 Melsungen  
Niemcy