

INFORMACJE ZAMIESZCZANE NA OPAKOWANIACH BEZPOŚREDNICH
(tuba aluminiowa z zakrętką PP lub PE)

MAŚĆ Z TLENKIEM CYNKU 

maść, 10%

Zinci oxidi unguentum

20 g

podanie na skórę

Skład:

100 g maści zawiera:

- substancję czynną: 10 g tlenku cynku (*Zinci oxidum*);
- substancję pomocniczą: wazelinę hydrofilową.

Wskazania do stosowania:

Pomocniczo w stanach zapalnych skóry, trądziku i w niewielkich otarciach naskórka

Sposób użycia:

Niemowlęta, dzieci do 12 roku życia: stosować zgodnie z zaleceniami lekarza. Młodzież od 12 roku życia i dorośli: cienką warstwę maści nałożyć na chorobowo zmienione miejsca na skórze i rozsmarować. Stosować od 1 do 2 razy na dobę.

Termin ważności:

Podmiot odpowiedzialny:

Gemipharma Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 36

05-480 Karczew

Pozwolenie nr IL-2026/ChF

Nr serii:

INFORMACJE ZAMIESZCZANE NA OPAKOWANIACH ZEWNĘTRZNYCH
(pudełko kartonowe na tubę aluminiową z zakrętką PP lub PE)

MAŚĆ Z TLENKIEM CYNKU 

maść, 10%

Zinci oxidi unguentum

20 g

podanie na skórę

Skład:

100 g maści zawiera:

- substancję czynną: 10 g tlenku cynku (*Zinci oxidum*);
- substancję pomocniczą: wazelinę hydrofilową.

Wskazania do stosowania:

Pomocniczo w stanach zapalnych skóry, trądziku i w niewielkich otarciach naskórka

Sposób użycia:

Niemowlęta, dzieci do 12 roku życia: stosować zgodnie z zaleceniami lekarza. Młodzież od 12 roku życia i dorośli: cienką warstwę maści nałożyć na chorobowo zmienione miejsca na skórze i rozsmarować. Stosować od 1 do 2 razy na dobę.

Należy zapoznać się z treścią ulotki przed zastosowaniem leku.

Produkt leczniczy wydawany bez przepisu lekarza - OTC.

Warunki przechowywania: Przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C.

Nie stosować po upływie terminu ważności.

Termin ważności:

Podmiot odpowiedzialny:

Gemipharma Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 36

05-480 Karczew

e-mail: gemi@gemi.pl

Pozwolenie nr IL-2026/ChF

Nr serii:

Kod EAN.UCC: 5909990025909

Informacja podana w systemie Braille'a: maść z tlenkiem cynku gemi