

## Altazija, 1% (10 mg/g) żel, 75 g



Cena: 9,19 zł

### Opis słownikowy

Postać	żel
Producent	Ziaja
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	Octowinian glinu

### Opis produktu

### Informacje podstawowe Altazija, 1% (10 mg/g) żel, 75 g

Altazija to produkt leczniczy o działaniu przeciwobrzękowym i ściągającym do stosowania w obrzękach (pourazowych, stawowych, po oparzeniach I stopnia) i stłuczeniach.

### Skład Altazija, 1% (10 mg/g) żel, 75 g

Substancja czynna jest: glinu octanowinian (*Aluminii acetotartras*).

1 gram żelu zawiera 10 mg glinu octowinianu.

Substancje pomocnicze: mentol, etylu parahydroksybenzoesan (E 214), propylu parahydroksybenzoesan (E 216), etanol 96%, karbomer, trietanolamina, woda oczyszczona.

### Działanie Altazija, 1% (10 mg/g) żel, 75 g

Altazija wykazuje działanie przeciwobrzękowe i ściągające, łagodzi ból i chłodzi w miejscu aplikacji ze względu na zawartość mentolu.

## Wskazania Altazija, 1% (10 mg/g) żel, 75 g

Produkt leczniczy Altazija stosuje się w obrzękach i stłuczeniach wynikających z urazu, obrzękach stawowych i obrzękach towarzyszących oparzeniu I stopnia.

## Dawkowanie Altazija, 1% (10 mg/g) żel, 75 g

Ten lek należy zawsze stosować dokładnie tak, jak opisano to w ulotce dla pacjenta lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty.

Lek do stosowania zewnętrznego, miejscowego.

Dzieci od 3 roku życia i dorośli: 3-4 razy na dobę należy nanosić niewielką ilość żelu, najlepiej w postaci okładów.

## Przeciwwskazania Altazija, 1% (10 mg/g) żel, 75 g

Kiedy nie stosować leku Altazija:

w przypadku nadwrażliwości (uczulenia) na substancję czynną lub na którykolwiek z pozostałych składników tego leku,  
na otwarte, rozległe rany,  
na zakażoną skórę,  
na zmienioną chorobowo skórę,  
u dzieci do lat 3.

## Informacje dodatkowe Altazija, 1% (10 mg/g) żel, 75 g

Podczas stosowania leku Altazija należy unikać kontaktu z oczami i błonami śluzowymi.  
Lek zawiera E 214 - parahydroksybenzoesan etylu - reakcja alergiczna, także typu późnego.  
Lek należy przechowywać w temperaturze poniżej 25oC.  
Lek należy przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.