

# Hitaxa Fast Junior 2,5mg 10 tabletek ulegających rozpadowi w jamie ustnej



Cena: 15,69 pln

## Opis słownikowy

Dawka	2,5 mg
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	10 tabletki
Postać	Tabletki
Producent/ Dystrybutor	ADAMED CONSUMER HEALTHCARE S.A.
Rejestracja	Lek
Substancja czynna	Desloratadinum
Wysyłka zamówienia	w 24 h

## Opis produktu

**Skład** Desloratadinum, 2,5 mg tabletki ulegającej rozpadowi w jamie ustnej. **Wskazania** Produkt Hitaxa Fast Junior jest wskazany w celu łagodzenia objawów związanych z: alergicznym zapaleniem błony śluzowej nosa (takich jak: kichanie, swędzenie lub wydzielinę z nosa, swędzenie podniebienia oraz swędzenie, zaczerwienienie lub łzawienie oczu.) lub pokrzywką. **Sposób użycia** Dorośli i młodzież (w wieku 12 lat i więcej): dwie 2,5 mg tabletki ulegające rozpadowi w jamie ustnej produktu Hitaxa Fast Junior umieścić w jamie ustnej raz na dobę w celu złagodzenia objawów związanych z alergicznym zapaleniem błony śluzowej nosa (w tym okresowym i przewlekłym alergicznym zapaleniem błony śluzowej nosa) i pokrzywką. Dzieci w wieku 6 do 11 lat: jedną 2,5 mg tabletkę ulegającą rozpadowi w jamie ustnej produktu Hitaxa Fast Junior umieścić w jamie ustnej raz na dobę w celu złagodzenia objawów związanych z alergicznym zapaleniem błony śluzowej nosa (w tym okresowym i przewlekłym alergicznym zapaleniem błony śluzowej nosa) i pokrzywką. Leczenie alergicznego zapalenia błony śluzowej nosa i pokrzywki desloratadyną bez konsultacji lekarskiej nie powinno trwać dłużej niż 10 dni. Sposób podawania: dawkę można przyjmować niezależnie od posiłku. Bezpośrednio przed użyciem blister należy ostrożnie otworzyć i wyjąć bez kruszenia tabletkę ulegającą rozpadowi w jamie ustnej. Tabletkę ulegającą rozpadowi w jamie ustnej umieszcza się w jamie ustnej, gdzie ulega on natychmiastowemu rozpadowi. Woda lub inny płyn nie są potrzebne, aby połączyć dawkę. Dawkę należy przyjąć natychmiast po otwarciu blistra. **Informacja** Przed użyciem zapoznaj się z ulotką dołączoną do opakowania, bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.