

## Scopolan compositum x10 drażetek

Cena: 13,97 PLN



### Opis słownikowy

Opakowanie	10 drażetek
Podmiot odpowiedzialny	Herbapol Wrocław
Postać	drażetki
Substancja czynna	hioscyna, metamizol
Typ produktu	produkt leczniczy
Wiek	dorośli, dzieci, od 10 roku życia

### Opis produktu

Scopolan compositum stosuje się w krótkotrwałym leczeniu dolegliwości bólowych o dużym nasileniu w stanach skurczowych:

- przewodu pokarmowego (np. skurcze żołądka, kolka jelitowa, zespół jelita drażliwego),
- dróg żółciowych (np. kolka żółciowa),
- układu moczowo-płciowego (np. kolka nerkowa, stany skurczowe związane z kamicą moczowodową, bolesne miesiączkowanie).

Scopolan compositum jest wskazany w sytuacji, gdy stosowanie innych leków jest przeciwwskazane lub nieskuteczne.

Scopolan compositum zawiera dwie substancje czynne: butylobromek hioscyny i metamizol sodowy jednowodny.

Butylobromek hioscyny, znosi stany skurczowe mięśni gładkich w obrębie jamy brzusznej. Metamizol sodowy jednowodny wykazuje silne działanie przeciwbólowe i przeciwgorączkowe oraz dodatkowo obniża napięcie mięśni gładkich.

Scopolan compositum zmniejsza bolesne skurcze przewodu pokarmowego, dróg żółciowych oraz układu moczowo-płciowego.

### Jak stosować lek Scopolan compositum

Lek należy stosować wyłącznie doraźnie (w przypadku wystąpienia dolegliwości).

O dawce decyduje nasilenie bólu oraz indywidualna reakcja na Scopolan compositum. Zasadnicze znaczenie ma wybór najmniejszej dawki umożliwiającej opanowanie bólu.

Dorośli i młodzież w wieku powyżej 14 lat

- doustnie 1 do 2 tabletek drażowanych jednorazowo.

Przy nasilonych bólach dawkowanie można zwiększyć, przyjmując 1 do 2 tabletek drażowanych do 3 razy na dobę.

Dzieci w wieku od 10 do 14 lat

- stosować tylko według wskazań lekarza.

Leku Scopolan compositum nie stosować u dzieci w wieku poniżej 10 lat.

Wyraźnego działania można spodziewać się w ciągu 30 do 60 minut od podania doustnego.

## Skład

Substancjami czynnymi leku są:

- Butylobromek hioscyny (Hyoscini butylbromidum) – 10 mg
- Metamizol sodowy jednowodny (Metamizolum natriicum monohydricum) – 250 mg