



apteka  
w sieci

## Dulcobis 5mg tabletki dojelitowe 60 szt.



Cena: 33,59 zł

### Opis słownikowy

Dawka	5 mg
Opakowanie	60 szt.
Postać	tabletki dojelitowe
Producent	OPELLA HEALTHCARE POLAND SP. Z O.O.
Rejestracja	Wyrób medyczny inny
Substancja czynna	Bisacodylum

### Opis produktu

#### Postać

Tabletki dojelitowe

#### Opakowanie

60 szt.

#### Działanie

**Dulcobis** jest miejscowo działającym lekiem o działaniu przeczyszczającym, powodującym pobudzenie wypróżnienia i rozmiękczenie stolca.

#### Wskazania

Lek **Dulcobis** stosowany jest w krótkotrwałym, objawowym leczeniu zaparć:

- u pacjentów cierpiących na zaparcia,
- w celu przygotowania do badań, przed operacjami i po operacjach oraz w stanach wymagających ułatwienia wypróżnienia.

#### Sposób użycia

Lek należy zawsze stosować dokładnie tak, jak to opisano w ulotce dla pacjenta, lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty.



Lek przeznaczony jest do krótkotrwałego stosowania. Okres stosowania leku **Dulcobis** bez konsultacji z lekarzem nie powinien przekraczać 5 dni.

Jeśli lekarz nie zaleci inaczej, zaleca się następujące dawkowanie:

Krótkotrwałe leczenie zaparc:

- **Dorośli (w wieku 18 lat i powyżej):** 1-2 tabletki dojelitowe (5-10 mg) doustnie, raz na dobę, przed snem.
- **Dzieci i młodzież w wieku powyżej 10 lat:** 1-2 tabletki dojelitowe (5-10 lat) doustnie, raz na dobę, przed snem.

Zaleca się rozpoczęcie leczenia od najmniejszej dawki. Dawkę można dostosować do najwyższej zalecanej dawki w celu utrzymania regularnych wypróżnień. Nie należy przekraczać maksymalnej dawki dobowej.

- **Dzieci w wieku od 4 do 10 lat:** 1 tabletki dojelitowa (5 mg) doustnie, raz na dobę, przed snem.

Nie należy przekraczać maksymalnej dawki dobowej.

- **Dzieci w wieku 10 lat i młodsze** z przewlekłymi lub uporczywymi zaparciami powinny być leczone wyłącznie pod opieką lekarza.

### Sposób podawania

Tabletki dojelitowe należy przyjmować doustnie, wieczorem, aby rano doszło do wypróżnienia. Tabletki należy połykać w całości i popijać dużą ilością wody (nie wolno popijać mlekiem). Tabletki nie wolno rozgryzać.

Przygotowanie do badań diagnostycznych i zabiegów chirurgicznych:

Podczas przygotowania do badań lub przed zabiegami operacyjnymi lek Dulcobis powinien być stosowany pod nadzorem personelu medycznego.

- **Dorośli (w wieku 18 lat i powyżej):** w celu całkowitego opróżnienia jelit osoby dorosłe powinny, zgodnie z zaleceniami lekarza przyjąć, 2-4 tabletki dojelitowe (10-20 mg) doustnie, wieczorem w dniu poprzedzającym badanie, a następnie rano w dniu badania przyjąć środek przeczyszczający o natychmiastowym działaniu (np. w postaci czopka).
- **Dzieci w wieku powyżej 4 lat:** jedna tabletki dojelitowa (5 mg) wieczorem, a następnego dnia rano zalecane jest podanie natychmiast działającego środka przeczyszczającego (np. czopka).

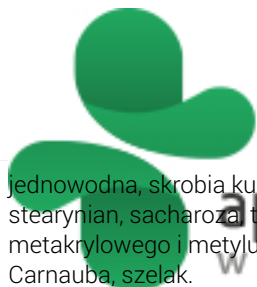
### Ostrzeżenia

Leku **Dulcobis** nie należy stosować:

- jeśli pacjent ma uczulenie (nadwrażliwość) na bisakodyl lub którykolwiek z pozostałych składników preparatu,
- jeśli u pacjenta występuje niedrożność jelit,
- jeśli u pacjenta występują ostre stany chorobowe w jamie brzusznej, w tym zapalenie wyrostka robaczkowego lub ostre zapalne choroby jelit,
- jeśli pacjent utracił dużo wody,
- jeśli pacjent odczuwa silny ból brzucha połączony z nudnościami i wymiotami - może wskazywać na poważniejsze schorzenia,
- jeśli u pacjenta występuje dziedziczna nietolerancja niektórych cukrów,
- u dzieci poniżej 4 lat.

### Skład

Substancją czynną leku jest bisakodyl. Jedna tabletki dojelitowa zawiera 5 mg miligramów bisakodylu. Pozostałe składniki: laktoza



Apteka" Pod Różami" MALAYA Sp. z o.o.  
Ogrodowa 40, Racibórz  
+48 32 415 14 67

Jednowodna, skrobia kukurydziana, skrobia kukurydziana rozpuszczalna, glicerol 85%, magnezu stearynian, otoczka: magnezu stearynian, sacharoza, talk, guma arabska, tytanu dwutlenek (E171), kwasu metakrylowego i metynu metakrylanu kopolimer (1:1), kwasu metakrylowego i metylu metakrylanu kopolimer (1:2), olej rycynowy, makrogol 6000, żelaza tlenek żółty (E172), воск biały, воск Carnauba, szelak.