

## Cholesol, płyn, 100 g



Nasza cena: 16,04 zł

### Opis słownikowy

Opakowanie	100 g
Postać	PLYN
Producent	HERBAPOL-WROCLAW S.A. POLSKA [PL]
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	PRODUCTUM COMPOSITUM

### Opis produktu

#### Opis

Preparat CHOLESOL stosowany w leczeniu schorzeń wątroby z uszkodzeniem mięszu, marskością, zaburzeniami czynności wydzielniczej, zaburzeniach trawiennych, w stanach zapalnych dróg żółciowych i pęcherzyka żółciowego.

#### Skład:

100 g produktu leczniczego:

wyciąg złożony (etanol 60% v/v, 1:2) z: kwiatostanu kocanek, kwiatu rumianku, owocu kolendry, owocu bzu czarnego (24:15,5:7,5:3) 89 g

Intrakt z mniszka lekarskiego (etanol 96% v/v 1:1) 11 g

Cholesol zawiera średnio 58% (v/v) etanolu.

#### Wskazania:

Płyn doustny Cholesol stosuje się w leczeniu objawów niestrawności jako środek żółciopędny.

#### Dawkowanie:

Stosować doustnie.

Dorośli: do 3 razy dziennie po 1 łyżeczce (5 ml) leku w 1/2 szklanki wody.

Młodzież od 14 do 18 lat: do 3 razy dziennie po 1/2 łyżeczki leku w 1/2 szklanki wody.

#### Przeciwwskazania:

Nie stosować leku:

- przy nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu, w tym na kwiaty rumianku, rośliny z rodziny Asteraceae.
- przy niedrożności dróg żółciowych

U osób ze zdiagnozowaną kamicią żółciową preparat może być stosowany wyłącznie w porozumieniu z lekarzem.

#### Działania niepożądane:

Jak każdy lek, Cholesol może powodować objawy niepożądane. W przypadku ich wystąpienia należy poinformować o nich lekarza.

#### Uwagi:

Nie podawać leku dzieciom do 14 roku życia ze względu na zawartość etanolu.

#### Ciąża i karmienie piersią:

Nie należy stosować leku w czasie ciąży i karmienia piersią.

#### Wpływ na zdolność kierowania pojazdami mechanicznymi:

Stosowanie produktu osłabia zdolność kierowania pojazdami mechanicznymi, obsługę maszyn będących w ruchu, a także ogólną sprawność psychoruchową.

**To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania. Nie przekraczaj maksymalnej dawki leku. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.**