

Raphacholin forte, 10 tabletek powlekanych



Cena: 17,11 zł

Opis słownikowy

Dawka	250 mg
Opakowanie	10 tabletek
Postać	tabletki powlekane
Producent	WROCŁAWSKIE ZAKŁADY ZIELARSKIE "HERBAPOL" S.A.
Rejestracja	Lek ziołowy
Substancja czynna	Kwas dehydrocholowy

Opis produktu

Raphacholin® Forte jest lekiem zawierającym kompozycję kwasu dehydrocholowego z dodatkiem wyciągu z czarnej rzodkwi, o działaniu zwiększającym objętość wydzielanej żółci (żółciopędny) oraz przyspieszającym jej transport do dwunastnicy. Zwiększona ilość żółci pobudza pracę jelita grubego, a także wykazuje działanie osmotyczne, dzięki czemu produkt posiada łagodne działanie przeczyszczające.

Wskazania do stosowania:

Lek stosuje się w niedostatecznym wydzielaniu żółci przez wątrobę i niestrawności, objawiającej się wzdęciami, bólami brzucha, odbijaniem, nudnościami, zaparciem oraz jako łagodny środek przeczyszczający.

Dawkowanie i sposób użycia:

Jak stosować lek Raphacholin Forte:

W przypadku niestrawności: dorośli doustnie 1 tabletkę po jedzeniu, w razie potrzeby dawkę można zwiększyć do 3 tabletek dziennie.

W przypadku zaparcia: dorośli 2 tabletki jednorazowo.

Efekt przeczyszczający spodziewany jest do 6 godzin.

W przypadku zażycia większej dawki leku niż zalecana:

W przypadku znacznego przedawkowania, wielokrotnie przekraczającego proponowane dawki, mogą wystąpić nudności, wymioty, biegunka.

W przypadku pominięcia dawki leku:

Nie należy stosować dawki podwójnej w celu uzupełnienia pominiętej dawki.

Przeciwwskazania:

Kiedy nie stosować leku Raphacholin Forte:

- jeśli pacjent ma uczulenie na substancję czynną lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku;
- jeśli występują: ostre i przewlekłe schorzenia wątroby, ostre stany zapalne w obrębie przewodu pokarmowego, niedrożność dróg

żółciowych i przewodu pokarmowego.

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

Przed rozpoczęciem stosowania leku Raphacholin Forte należy omówić to z lekarzem lub farmaceutą.

W przypadku kamicy żółciowej lub przewodowej lek stosować wyłącznie po konsultacji z lekarzem. W zaparciach nie należy stosować leku bez konsultacji z lekarzem dłużej niż tydzień.

Nie należy przekraczać dawki 6 tabletek (co odpowiada 1,5 g kwasu dehydrocholowego) na dobę.

Dzieci i młodzież:

Leku nie należy stosować u dzieci i młodzieży.

Lek Raphacholin Forte a inne leki:

Należy powiedzieć lekarzowi lub farmaceucie o wszystkich lekach stosowanych przez pacjenta obecnie lub ostatnio, a także o lekach, które pacjent planuje stosować.

Dotychczas nie opisano interakcji z innymi lekami.

Ciąża, karmienie piersią i wpływ na płodność:

Nie należy stosować leku w okresie ciąży i karmienia piersią.

Wpływ na płodność nie jest znany.

Prowadzenie pojazdów i obsługiwane maszyn:

Lek Raphacholin Forte nie wpływa na zdolność prowadzenia pojazdów i obsługiwania maszyn.

Lek zawiera jako substancję pomocniczą olejek eteryczny miętowy, który może wywoływać reakcje alergiczne.

Możliwe działania niepożądane:

Jak każdy lek, lek ten może powodować działania niepożądane chociaż nie u każdego one wystąpią.

Podczas stosowania produktu leczniczego Raphacholin Forte mogą wystąpić:

Zaburzenia żołądka i jelit (biegunka, nudności, wymioty oraz inne dolegliwości ze strony przewodu pokarmowego) – częstość nieznana.

Zaburzenia układu immunologicznego (reakcje alergiczne) – częstość nieznana.

Przechowywanie:

- Lek przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.
- Przechowywać w temperaturze nie wyższej niż 25°C.
- Nie należy stosować leku po upływie terminu ważności podanego na opakowaniu.

Skład

1 tabletkę powlekana zawiera:

- Substancja czynna:

Kwas dehydrocholowy – 250 mg

- Substancje pomocnicze:

wyciąg suchy z korzenia rzodkwi czarnej (10-15:1): (wyciąg natywny (20 30:1) 50 %, maltodekstryną 50 %, ekstrahent – woda) olejek miętowy, celuloza mikrokrystaliczna, sól sodowa karboksymetyloskrobi, skrobia ziemniaczana, powidon, krzemionka koloidalna bezwodna, talk, sodu laurylosiarczan, węgiel leczniczy, powłoczka Aqua Polish black 081.06 o składzie: hypromeloza, laktoza jednowodna, talk, makrogol, tlenek żelaza czarny (E 172), indygotyna (E 132)