

TABLETKI PRZECIW NIESTRAWNOŚCI LABOFARM 60 tabl.

Cena: 29,90 PLN



Opis słownikowy

Opakowanie	60 tabl. (pojemnik)
Postać	tabletki
Producent	LABOFARM
Rejestracja	Lek ziołowy
Substancja czynna	Produkt ziołowy

Opis produktu

TABLETKI PRZECIW NIESTRAWNOŚCI LABOFARM 60 tabl.

Wskazania:

Tradycyjnie w dolegliwościach związanych z zaburzeniami procesu trawienia, takimi jak: uczucie pełności w żołądku, wzdęcia, zbyt małe wydzielanie żółci i soku żołądkowego.

Działanie:

Produkt pobudza wydzielanie soków trawiennych oraz żółci. Wykazuje łagodne działanie rozkurczające, wiatropędne.

Skład:

Korzeń mniszka lekarskiego (*Taraxaci officinalis radix*) - 100mg

Owoc kminku (*Carvi fructus*) - 50mg

Liść mięty pieprzowej (*Menthae piperitae folium*) - 60mg

Kora kruszyny (*Frangulae cortex*) - 60mg

Wyciąg suchy oczyszczony i standaryzowany z owoców ostropestu o zawartości 58%±10% sylimaryny w przeliczeniu na sylibininę (ekstrahent: aceton 95%) (*Silybi mariani extractum siccum raffinatum et normatum*) - 7mg

Substancje pomocnicze: skrobia ziemniaczana, krzemionka koloidalna bezwodna

Jedna tabletkę zawiera 3,8mg związków antranoidowych w przeliczeniu na glukofrangulinę A.

Dawkowanie i sposób użycia:

Doustnie. Dorośli, osoby w wieku podeszłym i młodzież powyżej 12 lat: 2 tabletki do 3 razy dziennie. Tabletki przyjmować po posiłku, popijając wodą.

Przeciwwskazania:

Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na korę kruszyny lub związki antranoidowe, korzeń mniszka lub inne rośliny rodziny astrowatych (Asteraceae, dawniej złożonych - Compositae), a także w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek z pozostałych składników leku, niedrożności, zwężenia lub atonii (zastoju) jelit, zapalenia wyrostka robaczkowego, schorzeń zapalnych jelit (choroba



Leśniowskiego-Crohna, wrzodzące zapalenie okrężnicy), bólów brzucha o nieustalanej etiologii, stanu odwodnienia połączonego z utratą elektrolitów niedrożności lub zwężenia dróg żółciowych, chorób wątroby, kamicy żółciowej, czynnej choroby wrzodowej żołądka i dwunastnicy, innych chorób dróg żółciowych.