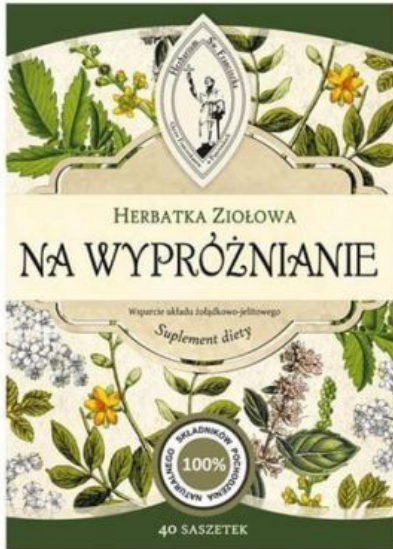


HERBATKA NA WYPRÓŻNIENIE 40 sasz.

Cena: 15,90 PLN



Opis produktu

HERBATKA NA WYPRÓŻNIENIA 40 sasz.

Zastosowanie:

Herbatka polecana w dolegliwościach związanych z zaburzeniami pracy przewodu pokarmowego, którymi objawami są: wzdęcia, uczucie pełności, zaparcia.

Mięta pieprzowa wspiera prawidłową motorykę układu pokarmowego oraz trawienie, pozytywnie wpływa na zdrowie jelit. Melisa korzystnie wpływa na utrzymanie równowagi hormonalnej organizmu, pomaga odprężyć się, utrzymać dobre samopoczucie i dobre zdolności poznawcze. Liść senesu dzięki zawartości sennozydów pomaga w prawidłowej pracy jelit, wspomagając właściwe funkcjonowanie przewodu pokarmowego. Kora kruszyny pobudza pracę przewodu pokarmowego oraz wzmacnia produkcję żółci poprawiając pracę wątroby. Bez czarny wspomaga odporność wykazując aktywność antyoksydacyjną oraz wspiera prawidłowe funkcjonowanie żołądka i jelit. Ziele rzepiku pospolitego ma działanie żółciopędne, odtruwające, ściągające, tonizujące, moczopędne, pobudzające trawienie i przemianę materii. Koper włoski zmniejsza napięcie mięśni gładkich brzucha, łagodząc bóle brzucha i wzdęcia, wzmacnia ruchy perystaltyczne jelit łagodząc skutki nieregularnego wypróżniania i zaparcia.

Skład:

Liść senesu (Folium Sennae), kora kruszyny (Frangulare cortex), liść mięty pieprzowej (Folium Menthae), liść melisy lekarskiej (Folium Mellissae), kwiat bzu czarnego (Sambucus nigra), ziele rzepiku pospolitego (Agrimoniae herba), owoc kopru włoskiego (Foeniculi amari fructus).

Sposób użycia:

Jedną saszetkę zalać szklanką (około 200 ml) wrzącej wody, pozostawić pod przykryciem przez 10 minut. Pić 1 raz dziennie, jedną szklankę, przed snem.

Ostrzeżenia:

Herbatka nie jest polecana dla kobiet w ciąży i karmiących oraz alergików. Nie stosować u dzieci poniżej 12. roku życia. Nie powinny spożywać herbatki osoby cierpiące na niedrożność, zwężenie lub atonię jelit, zapalenie wyrostka robaczkowego, ostre



choroby zapalne jelit, takie jak choroba Crohna, wrzodziejące zapalenie okrężnicy, bóle brzucha niewiadomego pochodzenia, stan odwodnienia połączony z utratą elektrolitów.