

## NORMOSAN zioła 100 g, na zaparcia



Cena: 8,10 PLN

### Opis słownikowy

Producent HERBAPOL LUBLIN

Rodzaj rejestracji Lek

### Opis produktu

**Opis** Odwar z mieszanki stosuje się jako środek przeczyszczający w zaparciach. Stosowanie przez czas dłuższy niż 1-2 tygodnie wymaga nadzoru lekarza. Jeśli objawy utrzymują się podczas stosowania leku, należy skonsultować się z lekarzem lub innym wykwalifikowanym pracownikiem służby zdrowia. **Sposób użycia** Ten 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. Podanie doustne. Maksymalna dobową dawką glikozydów hydroksyantracenowych wynosi 30 mg. Jest to dawka równoważna 1,4 g produktu, co odpowiada  $\frac{3}{4}$  łyżki miarowej. Właściwą dawką indywidualną jest najniższa dawka niezbędna do uzyskania miękkiego stolca. Dorośli i młodzież powyżej 12 lat: 1,4 g ziół do zaparzania (co odpowiada  $\frac{3}{4}$  łyżki miarowej ( $\frac{1}{2} + \frac{1}{4}$  łyżki miarowej)) zalać 1 szklanką zimnej wody, zagotować pod przykryciem, odstawić. Po ok. 15 minutach przecedzić. Przygotowany odwar wypić wieczorem, po jedzeniu (od do całości przygotowanego odwaru). Pić zawsze świeżo przygotowany odwar. Działanie przeczyszczające następuje przeciętnie po 8-12 godzinach. Czas stosowania: Nie zaleca się stosowania leku dłużej niż przez 7-10 dni. Zazwyczaj wystarcza stosowanie 2-3 razy tygodniu. **Skład** 100 g mieszanki zawiera: Rhamnus frangula L. (Frangula alnus Miller), cortex (kora kruszyny) 16,4-23,6 g Cassia senna L. (C. acutifolia Delile), znanej jako senes aleksandryjski lub chartumski, lub Cassia angustifolia Vahl, znanej jako senes Tinnevely, folium (liść senesu) 7,9-14,3 g Carum carvi L., fructus (owoc kminku zwyczajnego) 35 g Sambucus nigra L., fructus (owoc bzu czarnego) 10,1-23,7 g Mentha x piperita L., folium (liść mięty pieprzowej) 17 g 1,4 g ziół do zaparzania (co odpowiada  $\frac{3}{4}$  łyżki miarowej ( $\frac{1}{2} + \frac{1}{4}$  łyżki miarowej)), zawiera 22,02-29,79 mg antrapochoodnych w przeliczeniu na glukofrangulinę A.