

MELISANA Klosterfrau Original płyn 235 ml



Cena: 23,65 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	235 ml
Postać	płyn doust., płyn na skór.
Producent	M.C.M. KLOSTERFRAU HEALTHCARE SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Lek
Substancja czynna	Productum compositum

Opis produktu

OpisMelisana Klosterfrau to produkt leczniczy stosowany w stanach złego samopoczucia o podłożu psychosomatycznym. Melisana Klosterfrau jest wskazany do stosowania w stanach złego samopoczucia o podłożu psychosomatycznym z objawami nadmiernej wrażliwości na zmiany pogody, zaburzenia czynności żołądka i jelit na tle nerwowym. Dodatkowo można stosować miejscowo na skórę aby zmniejszyć nerwobóle i powysiłkowe bóle mięśni. **Sposób użycia**Ten lek należy zawsze stosować dokładnie tak, jak opisano to w ulotce dla pacjenta lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty. **Dorośli:** Stosowanie doustne: 5 - 10 ml (1-2 łyżeczki do herbaty) raz do trzech razy dziennie, maksymalnie 25 ml na dobę. Lek Melisana Klosterfrau należy rozcieńczyć przynajmniej w podwójnej ilości płynu lub rozprowadzić na kromce chleba. Stosowania na skórę: Wcierać na skórę na bolące miejsca niewielką ilość produktu. Stosować w postaci nierozcieńczonej lub rozcieńczonej, co najwyżej podwójną ilością wody. Stosować wyłącznie na zdrową skórę. Nie zaleca się sporządzania okładów. Produkt przeznaczony jest wyłącznie dla osób dorosłych. **Skład**Substancjami czynnymi leku są: olejki eteryczne wydestylowane z alkoholem liść melisy (*Melissa officinalis* L.), kłącza omanu (*Inula helenium* L.), korzeń arcydzięgla (*Angelica archangelica* L.), kłącze imbiru (*Zingiber officinale* Roscoe), kwiat goździków (*Syzygium aromaticum* L.), kłącze galangi (*Alpinia officinarum*), owoc pieprzu czarnego (*Piper nigrum* L.), korzeń goryczki (*Gentiana lutea* L.), nasiona muszkatowca (*Myristica fragrans* Houtt.), owocia pomarańczy (*Citrus aurantium* L.), kora cynamonowca (*Cinnamomum cassia* Blume), kwiatów cynamonowca (*Cinnamomum verum* J. Presl), nasiona kardamonu (*Elettaria cardamomum* (L.) Maton)