

Tinctura Crataegi-płyn 100 g



Cena: 7,38 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	100 ml
Postać	płyn doustny
Producent	HERBAPOL-KRAKÓW S.A.
Rejestracja	Lek ziołowy
Substancja czynna	Crataegi inflores.tinc.

Opis produktu

RODZAJ REJESTRACJI: Lek
PRODUCENT: Herbapol Kraków
ILOŚĆ: 100 ml

Tinctura crataegi herbapol w krakowie sa 100ml

DZIAŁANIE:

Produkt tradycyjnie stosowany w stanach łatwego męczenia się, w początkowym okresie upośledzonej wydolności serca nie wymagającej stosowania innych leków, jako wspomagający pracę serca i układu krążenia oraz w dolegliwościach serca o podłożu nerwowym. Produkt jest przeznaczony do tradycyjnego stosowania w wymienionych wskazaniach i jego skuteczność opiera się wyłącznie na długotrwałym stosowaniu.

WSKAZANIA:

W stanach łatwego męczenia się, w początkowym okresie upośledzonej wydolności serca nie wymagającej stosowania innych leków, jako wspomagający pracę serca i układu krążenia oraz w dolegliwościach serca o podłożu nerwowym

DAWKOWANIE:

Tradycyjnie stosuje się podany schemat stosowania: dorośli 1 łyżeczkę (ok.5ml) rozpuścić w szklance (ok.200ml) wody. Przyjmować w 4-5 podzielonych dawkach w ciągu dnia. Działanie preparatu występuje po 2-3 tygodniach stosowania.

Dzieci i młodzież poniżej 18 lat: Nie dotyczy. Produkt przeznaczony jest dla osób dorosłych.

Lek przechowywać w zamkniętych opakowaniach, w temperaturze nie wyższej niż 25 C.

SKŁAD:

Skład na 100g:

Nalewka z kwiatostanu głogu (*Crataegi inflorescentiae tinctura*) - 100g.

Preparat stanowi macerat (1:5) etanolem 60%(v/v) *Crataegus monogyna* Jacquin oraz *Crataegus oxyacantha* L. *inflorescentia* (kwiatostan głogu).

Zawartość etanolu 53-58% obj.

OSTRZEŻENIA:

Leku nie należy stosować u osób z chorobą alkoholową. Poza tym nie zaleca się stosowania u dzieci do 12 roku życia i osób z grup wysokiego ryzyka, takich jak pacjenci z chorobą wątroby i padaczką oraz w okresie ciąży i karmienia piersią.

Przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy preparat niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.