

Amaven 30 kapsułek



Cena: 17,50 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	30 kaps.
Postać	kaps.
Producent	ZAKŁ. FARMACEUTYCZNY AMARA SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

Opis produktu

AMAVEN 30 kapsułek
suplement diety

To kompozycja ekstraktu z gorzkiej pomarańczy standaryzowanego na zawartość hesperydyny, ekstraktów roślinnych z winorośli właściwej, ruszczyka kolczastego oraz witaminy C i rutyny korzystnie wpływająca na szczelność i elastyczność naczyń krwionośnych.

Skład :

kwas L-askorbinowy (witamina C) 88 mg
ekstrakt z gorzkiej pomarańczy (Citrus aurantium), standaryzowany na zawartość hesperydyny 84 mg
ekstrakt z pestek winorośli właściwej (Vitis vinifera) standaryzowany na oligoproantocyjanidyny 70 mg
ekstrakt z korzenia ruszczyka kolczastego (Ruscus aculeatus) standaryzowany na ruskogeninę 50 mg
ekstrakt z liści winorośli właściwej (Vitis vinifera) 50 mg
rutyna 25 mg

Wskazania

skłonność do pękających naczynek, powstawania żylaków,
uczucie ciężkich nóg, obrzęki,
przebywanie przez długi czas w pozycji statycznej: stojącej lub siedzącej.

Przeciwwskazania

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.
Nie stosować u dzieci oraz u kobiet w ciąży i karmiących piersią.

Działanie

Ekstrakt z korzenia ruszczyka kolczastego wspiera prawidłowe funkcjonowanie naczyń żylnych i krążenie krwi w nogach.

Kwas L-askorbinowy (witamina C) pomaga w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania naczyń krwionośnych, kości, chrząstki, skóry oraz pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym.
Rutyna korzystnie wpływa na organizm poprzez wzmacnianie i uszczelnianie naczyń krwionośnych.

Dawkowanie :

Zalecane dzienne spożycie: 1 kapsułka dziennie.

Ostrzeżenie:

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.

Nie stosować u dzieci oraz u kobiet w ciąży i karmiących piersią.

Producent :

Zakład Farmaceutyczny AMARA Sp. z o.o.

ul. Stacyjna 5

Kraków