

Ostropest plamisty, Herbimi, kapsułki twarde, 60 sztuk

Nasza cena: 33,26 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	*60
Postać	KAPS.TWARDE
Producent	HERBAPOL-WROCŁAW S.A. POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

OPIS

Ostropest plamisty Herbimi to suplement diety przeznaczony dla osób dorosłych chcących uzupełnić swoją dietę w składniki wspierające prawidłowe funkcjonowanie wątroby.
Produkt odpowiedni dla wegan.

SKŁADNIKI

Składnik	Zawartość w 1 kapsułce
Ekstraktu z nasion ostropestu plamistego	300 mg
standaryzowany na 80% sylimaryny	240 mg

Składniki: Ekstrakt z nasion ostropestu plamistego (*Silybum marianum* L.), substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza, substancja wypełniająca: celuloza mikrokrystaliczna, substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych.

WŁAŚCIWOŚCI SKŁADNIKÓW

Ostropest plamisty:

- Wspiera zdrowie i regenerację komórek wątroby.
- Chroni wątrobę.
- Wspomaga ochronę komórek wątroby przed uszkodzeniami.

ZAŁECANE DZIENNE SPOŻYCIE

Dorośli: 1 kapsułka dziennie.

PRZECIWWSKAZANIA

Nie stosować u dzieci, kobiet w ciąży i karmiących piersią.
Nie stosować u osób uczulonych na jakikolwiek składnik suplementu.

OSTRZEŻENIA

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.
Produkt przeznaczony dla osób dorosłych.
Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.
Pamiętaj, że bardzo ważny i zalecany jest zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temperaturze 15-25°C, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić przed światłem.

PRODUCENT

HERBAPOL WROCLAW

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.
Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.
Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.
Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.
Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.