

# ESSELIKORT FORTE NA WĄTROBĘ 300mg FOSFOLIPIDÓW



cena: 23,99 PLN

## Opis słownikowy

Dawka	300 mg
Opakowanie	50 tabletek
Postać	Tabletki
Producent	Synoptis
Rejestracja	lek OTC
Substancja czynna	Phospholipidum essentiale
Zastosowanie	Wątroba

## Opis produktu

ESSELIKORT FORTE, 60 szt.  
Wsparcie procesów trawiennych i ochrona wątroby

Opakowanie  
60 szt. kapsułek / Suplement diety

Dawkowanie  
1 kapsułka / 3 razy dziennie

Składniki  
300 mg fosfolipidów sojowych  
62 mg fosfatydylocholiny  
43.75 mg wyciągu z ostropestu  
35 mg sylimaryny  
25 mg wyciągu z rzodkwi  
10 mg wyciągu z karczocha

Działanie  
Składniki preparatu wpływają korzystnie na:

prawidłowy przebieg procesów trawiennych (karczoch)  
zwiększenie komfortu trawiennego po spożyciu tłustych, ciężkostrawnych posiłków (karczoch)  
sprawne działanie wątroby i dróg żółciowych (karczoch)  
pracę żołądka i prawidłowy przepływ soków trawiennych (karczoch)  
ochrona i prawidłowe funkcje wątroby (ostropest)  
prawidłowa produkcja żółci, wspomaganie trawienia w sytuacji uczucia ciężkości po spożyciu ciężkostrawnych pokarmów (ostropest)



utrzymanie fizjologicznych funkcji oczyszczających (ostropest)  
prawidłowy poziom cukru we krwi (ostropest)

Dobry wybór

Ostropest plamisty jest rośliną pochodzącą z rejonu śródziemnomorskiego, skąd rozprzestrzenił się prawie na całym świecie – obecnie można go spotkać w całej Europie, Afryce, Australii i Nowej Zelandii. W Polsce jest on rośliną uprawną.

Czytaj więcej

Ciekawa jest geneza łacińskiej nazwy ostropestu – *Silybum marianum*. Przyjmuje się, że nazwa gatunkowa rośliny – *marianum* – pochodzi od Matki Boskiej. Legenda głosi, że gdy karmiła małego Jezusa, krople mleka spadły na liście ostropestu, powodując powstanie na nich charakterystycznych białych plam. Ostropest jest dostępny w postaci całych lub zmielonych ziaren i oleju z ziaren, bywa też składnikiem produktów w postaci tabletek czy kapsułek. Olej z ostropestu może być przyjmowany doustnie, znajduje również zastosowanie w przemyśle kosmetycznym.

Ostropest najczęściej stosowany jest w celu ochrony i wsparcia prawidłowych funkcji wątroby oraz prawidłowej produkcji żółci, dzięki czemu wspomaga trawienie w sytuacji uczucia ciężkości po spożyciu ciężkostrawnych pokarmów. Dodatkowo pomaga w utrzymaniu fizjologicznych funkcji oczyszczających oraz prawidłowego poziomu cukru we krwi. Wyciągi z ostropestu są najczęściej standaryzowane na zawartość silymaryny, którą pozyskuje się z łupin nasiennych.