

Esselipid Forte, kapsułki miękkie, 50 szt.

Cena: 14,49 zł



Opis słownikowy

| | |
|-------------------|-----------------|
| Postać | kapsułki |
| Producent | Puwer |
| Rejestracja | Suplement diety |
| Substancja czynna | Fosfolipidy |

Opis produktu

Informacje podstawowe Esselipid Forte, kapsułki miękkie, 50 szt.

Esselipid Forte zawiera fosfolipidy z nasion soi, cholinę, które pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu wątroby. Przyczyniają się do utrzymywania prawidłowego metabolizmu tłuszczów. L-asparaginyan L-ornityny korzystnie wpływają na metabolizm lipidów oraz przyczyniają się do utrzymania prawidłowej czynności wątroby. Składniki zawarte w produkcie pomagają uzupełnić codzienna dietę w składniki które wspomagają funkcjonowanie wątroby

Skład Esselipid Forte, kapsułki miękkie, 50 szt.

Fosfolipidy sojowe, galenicy, L-cholina, substancja przeciwzbrylająca Sterynian Magnezu, Dwutlenek krzemu, L-ornityny L-asparaginyan, Witamina B2 (ryboflawina) Witamina B6 (chlorowodorek pirydosyny)

| Zawartość składników w dziennej porcji produktu | 1 kapsułka |
|---|---------------|
| Fosfolipidy z nasion soi | 300mg |
| Cholina | 45mg |
| L-asparaginyan I-ornityny | 10mg |
| Witamina B2 | 0,7mg (50%*) |

Witamina B6

0,7mg (50%*)

*RWS – Referencyjna wartość spożycia

Działanie Esselipid Forte, kapsułki miękkie, 50 szt.

Fosfolipidy sojowe (Phospholipidum essentielle) ograniczają gromadzenie tłuszczów w wątrobie i wspomagają ich trawienie. Cholina to inaczej witamina B4. W organizmie człowieka cholina występuje głównie w fosfolipidach, pełniących ważną rolę w funkcjonowaniu błon komórkowych, m.in. komórek nerwowych.

Witamina B6 wpływa na utrzymanie prawidłowego metabolizmu białka i glikogenu, oraz na utrzymanie prawidłowego metabolizmu energetycznego.

Wskazania Esselipid Forte, kapsułki miękkie, 50 szt.

Składniki zawarte w produkcie pomagają uzupełnić codzienną dietę w składniki, które wspomagają funkcjonowanie wątroby.

Dawkowanie Esselipid Forte, kapsułki miękkie, 50 szt.

2 kapsułki dziennie, najlepiej przyjmować podczas posiłku.