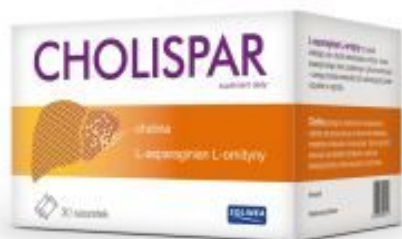


Cholispar, L-Ornityna 800 mg, pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu wątroby, 30 saszetek

Cena: 31,22 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Producent	SOLINEA SP. Z O.O. SP.K.

Opis produktu

Cholispar to preparat zawierający L-asparaginian L-ornityny i cholinę. L-asparaginian L-ornityny to związek składający się z dwóch aminokwasów: ornityny i kwasu asparaginowego, które uczestniczą w cyklu mocznikowym, czyli szeregu przemian metabolicznych zachodzących przede wszystkim w wątrobie. Cholina pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu wątroby oraz przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu homocysteiny. Stanowi ponadto prekursor oraz składnik fosfolipidów, takich jak fosfatydylocholona, które budują błony komórkowe.

Zastosowanie

Suplementacja diety w składniki aktywne preparatu.

Zalecane spożycie

1 saszетка dziennie. Zawartość saszетки rozpuścić w 0,5-1 szklance wody. Mieszać dokładnie do rozpuszczenia preparatu. Spożyć bezpośrednio po przygotowaniu.

Składniki

Sacharoza, L-asparaginan L-ornityny, dwuwinian choliny (cholina), aromat, regulator kwasowości: kwas cytrynowy, substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu.

1 saszetka zawiera: L-asparaginan L-ornityny 900mg, cholina 100mg.

Ostrzeżenia

Kobiety w ciąży, karmiące piersią oraz osoby z zaburzeniami czynności nerek przed zastosowaniem preparatu powinny skonsultować się z lekarzem. Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu oraz u osób z ciężką niewydolnością nerek.

Ważne wskazówki

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.

Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Powstająca zawiesina jest naturalną cechą produktu.

Jedna saszetka preparatu zawiera 3g sacharozy, co stanowi 0,3 jednostek chlebowych. Osoby chorujące na cukrzycę oraz przyjmujące leki przeciwcukrzycowe przed użyciem powinny skonsultować się z lekarzem.

W przypadku wystąpienia objawów niepożądanych należy zaprzestać stosowania preparatu i skonsultować się z lekarzem.

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej.

Chronić przed światłem i bezpośrednim działaniem słońca.

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.