

SFD Dobra Formuła WĄTROBA 180 tabletek



Cena: 30,22 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	180 tabletek
Postać	tabletki
Producent/ Dystrybutor	SFD S.A.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 48 h

Opis produktu

Charakterystyka SFD DOBRA FORMUŁA WĄTROBA to suplement diety w formie tabletek, który powstał, aby wzmocnić zdrowie i dobrą kondycję wątroby. Zawiera specjalnie dobrane witaminy i ekstrakty, by wspomagać działanie ochronne wątroby i proces trawienia. DOBRA FORMUŁA WĄTROBA zawiera wysokiej jakości składniki i witaminy, które wspierają pracę wątroby. Pełni ona kluczową rolę w procesach metabolicznych, detoksykacji organizmu oraz regulacji poziomu wielu substancji w ciele. Dlatego warto pamiętać, że zdrowa wątroba wpływa na ogólną kondycję całego organizmu. **Składniki aktywne** - Działanie fosfolipidów znacząco potęguje zawartość ekstraktu z kurkumy i ekstraktu z czarnego pieprzu w suplemencie. Kurkuma znana ze swojego pozytywnego wpływu na organizm, ma silne właściwości przeciwzapalne i przeciwutleniające. - Ekstrakt z ostropestu od wielu lat słynie ze swojego działania ochronnego na wątrobę. Jego głównym składnikiem aktywnym jest silymaryna, która ma właściwości przeciwzapalne i przeciwutleniające. Dzięki temu chroni komórki wątroby przed uszkodzeniami spowodowanymi przez toksyny i wolne rodniki. - NAC jest składnikiem, który może pomóc w usuwaniu toksyn z organizmu. To prekursor glutationu, naturalnego przeciwutleniacza w organizmie. Uczestniczy w procesach detoksykacji i jest często stosowany w leczeniu i zapobieganiu uszkodzeniom wątroby spowodowanym toksynami, w tym nadmiernym spożyciem alkoholu i paracetamolu. - Witaminy B6, E i A są niezbędne dla wielu procesów metabolicznych w organizmie, w tym dla przemiany aminokwasów. Dlatego wspierają przetwarzanie i usuwanie substancji toksycznych przez wątrobę. Dodatkowo, pozytywnie wpływają na procesy naprawy i odbudowy. - Ekstrakt z karczocha jest bogaty w związki, które wzmacniają produkcję żółci w wątrobie. Wpływa to znacząco na trawienie tłuszczów i usuwaniu toksyn z organizmu.