

Olej z czarnuszki 1000mg ALINESS 60 kaps

Odporność Tymochinon 2%

Galeria Produktu



Opis Produktu

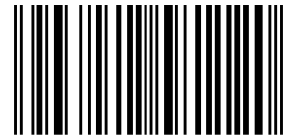
Działanie i zalety produktu

ALINESS Olej z nasion czarnuszki oferuje szereg korzyści dla Twojego zdrowia:

Wsparcie układu odpornościowego: Olej z czarnuszki wykazuje silne działanie wspierające funkcjonowanie systemu immunologicznego, pomagając organizmowi w walce z infekcjami i chorobami.

Działanie przeciwzapalne: Suplement skutecznie wspiera organizm w redukcji stanów zapalnych, co jest szczególnie ważne w okresie jesienno-zimowym.

Regulacja poziomu glukozy: Olej z nasion czarnuszki pomaga w utrzymaniu prawidłowego poziomu cukru we krwi, co jest kluczowe dla ogólnego zdrowia metabolicznego.



Ochrona antyoksydacyjna: Kwas linolowy zawarty w oleju neutralizuje szkodliwe działanie wolnych rodników i zmniejsza stres oksydacyjny, chroniąc komórki przed uszkodzeniami.

Regulacja hormonalna: Kwas palmitynowy wspiera prawidłowe wydzielanie hormonów, a kwas oleinowy uczestniczy w przemianie materii i budowie tkanek.

Skład i wartości odżywcze

ALINESS Olej z nasion czarnuszki wyróżnia się bogatym składem i wysoką wartością odżywczą:

Składniki: Olej z nasion czarnuszki siewnej tłoczony na zimno (*Nigella sativa*), otoczka kapsułki: substancja utrzymująca wilgoć: glicerol, żelatyna, woda oczyszczona.

Zawartość składników aktywnych w 1 kapsułce:

Olej z nasion czarnuszki: 1000 mg

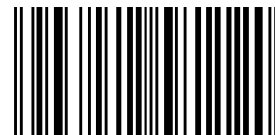
Tymochinon 2%: 20 mg

Kwas oleinowy (Omega-9) 22%: 220 mg

Kwas linolowy (Omega-6) 60%: 600 mg

Kwas palmitynowy 12%: 120 mg

Opakowanie zawiera 60 kapsułek, co wystarcza na 30-60 dni suplementacji w zależności od dawkowania.



Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Marka	Aliness
Postać	kapsułki
Liczba sztuk	60
Podstawowy składnik	kwasy omega-6
Cechy dodatkowe	bezalkoholowy, bez cukru, bezglutenowy, bez jodu, bez kazeiny, bez laktozy
Kod producenta	1000032659
Nazwa	Olej z nasion czarnuszki 60caps
Waga produktu z opakowan	0.043
Certyfikaty zgodności	CE
EAN (GTIN)	5903242581120
Stan	Nowy
Wyrób medyczny	nie
Stan opakowania	oryginalne