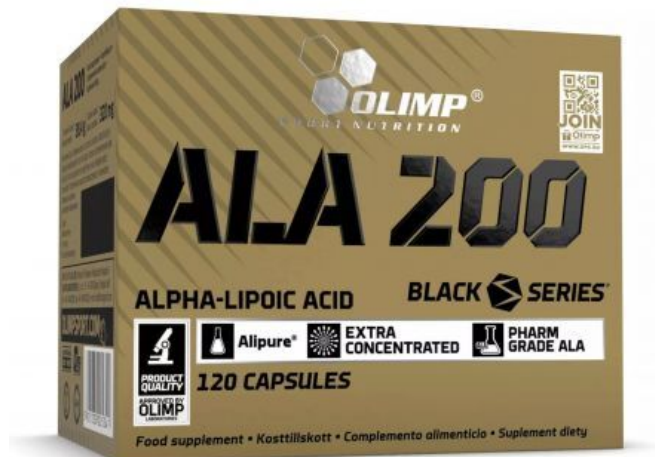


## OLIMP SPORT ALA 200 120 kapsułek



Cena: 107,35 pln

### Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	120 kapsułek
Postać	kapsułki
Producent/ Dystrybutor	OLIMP LABORATORIES
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

### Opis produktu

**Charakterystyka** Suplement diety ALA 200 marki Olimp Sport Nutrition jest preparatem w formie kapsułek zawierających skoncentrowaną porcję wysokiej jakości kwasu alfa liponowego (ALA). Produkt powstał z myślą o osobach ćwiczących rekreacyjnie, doświadczonych zawodnikach sportowych oraz zwolennikach zdrowego i zróżnicowanego odżywiania. W składzie suplementu diety Olimp ALA 200 wykorzystano wysokiej jakości skoncentrowany kwas alfa liponowy. Początkowo był on uznawany za witaminę, ale z biegiem czasu i postępowaniem nauki wykazano jego przynależność do grona nasyconych kwasów tłuszczowych. Każda kapsułka preparatu marki Olimp Sport Nutrition to porcja aż 200 mg czystego kwasu alfa-liponowego, który został pozbawiony przez producenta niepotrzebnych dodatków. Dzięki temu produkt odznacza się wysokim stopniem koncentracji zawartego składnika aktywnego, co przekłada się na efektywne uzupełnienie codziennej diety. **Zalety produktu** - Porcja 200 mg ALA w jednej kapsułce - Pomoc w redukcji stresu oksydacyjnego - Wsparcie dla odpowiedniego poziomu glukozy we krwi - Może przyczynić się do utrzymania właściwego poziomu cholesterolu - Może sprzyjać redukcji tkanki tłuszczowej i modelowaniu smukłej sylwetki **Składniki** Kwas alfa-liponowy, substancja wypełniająca – celuloza mikrokrystaliczna; substancja przeciwzbrylająca – sole magnezowe kwasów tłuszczowych; kapsułka (składniki otoczki – żelatyna, barwnik: E 171). **Zalecana dzienna porcja** 1-2 kapsułki 3 razy dziennie podczas posiłku. Kapsułki należy popić dużą ilością wody. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zalecany jest zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia. **Warunki przechowywania** Przechowywać w suchych pomieszczeniach, w temperaturze pokojowej, w szczelnie zamkniętych opakowaniach. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci. **Producent / podmiot odpowiedzialny** OLIMP LABORATORIES Sp. z o. o. Pustynia 84F, 39-200 Dębica, Poland

