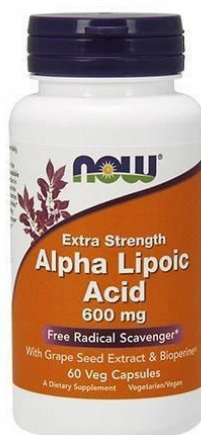
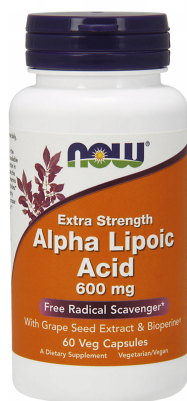




Kwas Alfa Liponowy NOW FOODS Alpha Lipoic Acid 600mg 60 Kapsułek ALA

Galeria Produktu



Opis Produktu

Działanie i zalety produktu

NOW Alpha Lipoic Acid oferuje szereg korzyści dla osób dbających o swoje zdrowie:

Wsparcie produkcji glutationu: Kwas alfa liponowy promuje wytwarzanie glutationu, jednego z najważniejszych antyoksydantów w organizmie, co wspiera ochronę komórek przed stresem oksydacyjnym.

Regeneracja witamin C i E: ALA potrafi przetwarzać witaminy C i E, zwiększając tym samym ich aktywność przeciwutleniającą i przedłużając ich działanie w organizmie.

Wsparcie układu nerwowego: Pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu tkanek nerwowych, co jest szczególnie ważne dla osób prowadzących intensywny tryb życia.



Metabolizm glukozy: Wspomaga prawidłowy metabolizm glukozy, co może być korzystne dla osób dbających o utrzymanie zdrowego poziomu cukru we krwi.

Zdrowie układu krążenia: Pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu sercowo-naczyniowego, wspierając ogólną kondycję organizmu.

Skład i wartości odżywcze

NOW Alpha Lipoic Acid wyróżnia się prostym, ale skutecznym składem:

Składniki: Kwas Alfa Lipoonowy (Alpha Lipoic Acid), celuloza (kapsułka), proszek celulozy, stearynian magnezu (źródło roślinne), krzemionka. Produkt zawiera zastrzeżony dodatek Bioperine® firmy Sabinsa Corporation.

Wartości odżywcze w 1 kapsułce:

Kwas Alfa Lipoonowy (Alpha Lipoic Acid): 600 mg

Informacje o alergenach:

Wyprodukowane bez dodatku pszenicy, glutenu, soi, mleka, jajek, ryb, skorupiaków lub orzechów drzewnych. Wyprodukowano w obiekcie GMP, który przetwarza składniki zawierające te alergeny.

W tym produkcie może wystąpić naturalna zmiana koloru.

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
----------	---------



Marka	Now foods
Kod producenta	3046
Nazwa	Alpha Lipoic Acid
Przeznaczenie	uniwersalne
Postać	kapsułki
Liczba sztuk	60
Pojemność	52
Podstawowy składnik	kwasy alfa-liponowy
Cechy dodatkowe	bez cukru, wegański, wegetariański
Waga produktu z opakowaniem	0.15
Wielkość porcji	0.1
EAN (GTIN)	0733739030467
Stan	Nowy
Wyrób medyczny	nie