

Koenzym Q10 ALINESS PQQ 20mg + Q10 50mg 60 Kaps Energia Antyoksydant

Galeria Produktu



Opis Produktu

Działanie i zalety produktu

ALINESS PQQ MGCPQQ® + Q10 oferuje szereg korzyści dla zdrowia i vitalności:

Wsparcie mitochondriów: PQQ działa jako kofaktor dla enzymów biorących udział w kluczowych procesach metabolicznych, rewitalizując małe elektrownie naszych komórek i wspierając produkcję energii.

Ochrona przed stresem oksydacyjnym: Koenzym Q10 wspomaga ochronę komórek przed wolnymi rodnikami, wspierając zdrowie skóry, mózgu i płuc oraz spowalniając procesy starzenia.

Zdrowie układu krążenia: Koenzym Q10 wspomaga prawidłowe funkcjonowanie serca, poprawiając jego wydolność i kondycję układu sercowo-naczyniowego.



Zwiększenie energii i witalności: Synergistyczne działanie PQQ i Q10 wspomaga metabolizm energetyczny, redukując uczucie zmęczenia i poprawiając samopoczucie.

Wsparcie regeneracji: Idealny dla osób aktywnych fizycznie, wspomaga regenerację po wysiłku i zwiększa wytrzymałość organizmu.

Skład i wartości odżywcze

ALINESS PQQ MGCPQQ® + Q10 wyróżnia się wysokiej jakości składnikami i przejrzystym składem:

Składniki: Naturalny koenzym Q10 (Ubiquinone), naturalny PQQ MGCPQQ® (sól disodowa chinonu pirolochinoliny), substancja wypełniająca: celuloza mikrokrystaliczna, otoczka kapsułki: (substancja wiążąca: Hydroksypropylometyloceluloza).

Zawartość w 1 kapsułce (dzienna porcja):

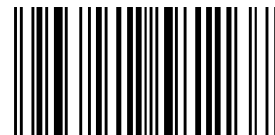
Naturalny koenzym Q10 (Ubiquinone): 50 mg

Naturalny PQQ MGCPQQ® (sól disodowa chinonu pirolochinoliny): 20 mg

Sposób użycia:

Przyjmować 1 kapsułkę w trakcie posiłku, popijając wodą. Opakowanie zawiera 60 kapsułek, co wystarcza na 60 dni suplementacji.

Produkt jest odpowiedni dla wegan. Kapsułki nie zawierają sztucznych barwników, konserwantów ani substancji wypełniających.



Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	5903242581137
Marka	Aliness
Nazwa	PQQ+Q10
Podstawowy składnik	koenzym Q10
Postać	kapsułki
Przeznaczenie	uniwersalne
Liczba sztuk	60
Pojemność	1000
Cechy dodatkowe	wegański
Waga produktu z opakowan	0.1
Waga	150
EAN (GTIN)	5903242581137
Stan	Nowy
Data ważności	przynajmniej pół roku od momentu zakupu