

Link do produktu: <https://transferfactor.pl/kwas-alfa-liponowy-mse-200-mg-o-dlugim-uwalnieniu-90tabl-p-839.html>



Kwas alfa liponowy MSE 200 mg – o długim uwalnieniu 90tabl

Cena	165,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2-10 dni roboczych
Producent	Mito Pharma

Opis produktu

NOWOŚĆ!

Dlaczego Kwas alfa liponowy MSE?

- Firma MSE dr Enzmann jest wiodącym producentem preparatów mitochondrialnych w Niemczech. Od 40 lat nieustannie tworzy najwyższej jakości preparaty oraz gwarantuje niezmienność składu. Skuteczność preparatów potwierdzają badania naukowe.
- **Preparat Kwas alfa liponowy MSE** – zawiera kwas alfa liponowy, przeciwutleniacz rozpuszczalny zarówno w wodzie, jak i w tłuszczach, dzięki temu zdolność do zwalczania nadmiaru wolnych rodników tlenowych jest znacznie bardziej skuteczna.
- **Kwas alfa liponowy MSE** zawiera bardzo istotną substancję mitochondrialną, która spełnia bardzo ważną funkcję ochronną (chroni mitochondria) oraz uczestniczy w produkcji energii ATP (w produkcji energii komórkowej)
- **Wysoka dawka 200 mg oraz długie uwalnianie** – gwarantują najwyższą skuteczność działania i zapobiegają przedwczesnemu wydalaniu.
- Preparat produkowany zgodnie z wymogami GMP – oznacza to, że otrzymujecie Państwo dane substancje, w dawkach zgodnych z informacją podaną na opakowaniu.
- Preparat nie zawiera żelatyny, barwników, sztucznych aromatów oraz środków konserwujących. Produkt bezglutenowy.
- Preparat może być spożywany przez wegetarian i wegan, ponieważ nie zawiera żelatyny (kapsułka roślinna !)

Witaminy i minerały niezbędne do przeprowadzenia poszczególnych reakcji oddychania komórkowego w mitochondrium komórki

Kilka słów o kwasie alfa liponowym

Kwas alfa liponowy jest naturalnie występującym w naszym organizmie kwasem tłuszczowym zależnym od obecności siarki. To bardzo skuteczny antyoksydant rozpuszczalny zarówno w wodzie, jak i w środowisku lipidowym, dzięki temu działający równocześnie na poziomie błon komórkowych, jak też w samych komórkach i tkankach.

Kwas alfa liponowy dzięki swoim właściwościom przeciwutleniającym umożliwia regenerację innych ważnych przeciwutleniaczy: koenzymu Q10, witaminy A, witaminy C, witaminy E, czy glutationu.

Dlaczego kwas alfa liponowy jest ważny dla mitochondriów?

Kwas alfa liponowy jest niezwykle istotną substancją chroniącą mitochondria komórkowe przed niepożądanym działaniem wolnych rodników tlenowych. Brak jego ochrony antyoksydacyjnej skutkuje zaburzeniami funkcji działania mitochondriów i tym samym niewystarczającą produkcją energii mitochondrialnej (deficyt bioenergetyczny).

Kwas alfa liponowy jest również bardzo ważnym koenzymem wielu mitochondrialnych kompleksów enzymatycznych oraz tych uczestniczących w wytwarzaniu energii ATP.

PROSIMY NIE ŁĄCZYĆ W JEDNYM ZAMÓWIENIU PRODUKTÓW OD INNYCH PRODUCENTÓW