

Mito-D-Ribose MSE dr Enzmann 120 kapsułek



cena: 143,02 PLN

Opis słownikowy

Kategoria	Suplement diety
Producent	Mito-Pharma
Wysyłka	1-2 dni

Opis produktu

Mito-D-Ribose MSE dr Enzmann zawiera naturalną formę rybozy (D), występującą w przyrodzie w przeciwieństwie do syntetycznej formy L-rybozy.

D-ryboza to cząsteczka cukru, która naturalnie występuje we wszystkich komórkach ludzkiego ciała, w tym w naszym DNA i RNA oraz cząsteczce ATP.

Bez białka mleka, laktozy, sztucznych barwników i aromatów, bez soi, żelatyny, glutenu, drożdży i substancji konserwujących.

D-ryboza służy do budowy cząsteczki ATP- podstawowego nośnika energii wytwarzanej w mitochondriach. Cząsteczki NADH, NADPH i FADH, które także biorą udział w wytwarzaniu energii, powstają właśnie z rybozy.

Składniki:

D-ryboza, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza, substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych.

Porcja dzienna:

6 kapsułek - 3 razy dziennie po 2 kapsułki podczas posiłków, popijając wodą.

Środki ostrożności:

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Produkt nie może być stosowany przez kobiety w ciąży, karmiące i dzieci bez konsultacji lekarskiej.

Produkt nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.

Nie stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników.

Zalecamy zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia. Chronić przed światłem, przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

Podmiot odpowiedzialny:

Mito-Pharma Dorota Krawczyk

ul. Sikorskiego 22

66-400 Gorzów Wlkp

Warunki ostrożności i przechowywanie

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Kobiety w ciąży oraz matki karmiące stosowanie preparatu powinny skonsultować z lekarzem. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.