

Koenzym Q10 Max, 100 mg kapsułki, 30 szt.

Cena: 43,89 zł



Opis słownikowy

Postać	kapsułki
Producent	Walmark
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	Koenzym Q10

Opis produktu

Informacje podstawowe Koenzym Q10 Max, 100 mg kapsułki, 30 szt.

Koenzym Q10 jest kluczową substancją, którą można znaleźć w niemal wszystkich komórkach ludzkiego ciała, występuje w dużej ilości w narządach takich jak serce, płuca i wątroba. Jest również nazywany ubichinonem i odgrywa jedną z kluczowych ról w pozyskiwaniu energii z pożywienia.

Skład Koenzym Q10 Max, 100 mg kapsułki, 30 szt.

Olej s?onecznikowy; ?elatyna; koenzym Q10; substancja utrzymuj?ca wilgo? - glicerol; woda; substancja glazuruj?ca - wosk **pszczeli**; przeciwutleniacz - **lecytyna sojowa**; barwniki - tlenek ?elaza, koszenila, kurkumina, dwutlenek tytanu.

Sk?adnik	1 kapsu?ka
koenzym Q10	100 mg

Produkt bezglutenowy.

Nie zawiera laktozy i cukru.

Nie zawiera konserwantów.

Działanie Koenzym Q10 Max, 100 mg kapsułki, 30 szt.

Koenzym Q10 inaczej zwany ubichinonem i jest elementem istotnym w pozyskiwaniu energii z pożywieniem.

Ilość koenzymu Q10 w organizmie człowieka zmniejsza się wraz z wiekiem. Koenzym Q10 jest składnikiem większości komórek i występuje licznie w takich narządach jak: serce, wątroba, płuca.

Dawkowanie Koenzym Q10 Max, 100 mg kapsułki, 30 szt.

Dorośli: 1 kapsułka dziennie. Należy stosować podczas posiłku lub po posiłku z odpowiednią ilością wody.

Informacje dodatkowe Koenzym Q10 Max, 100 mg kapsułki, 30 szt.

Nie zaleca się stosowania produktu u kobiet w ciąży i w okresie karmienia piersią oraz u dzieci.

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Preparat jest suplementem diety, nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Zalecany jest zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia.

Przechowywać w suchym miejscu. Chronić od światła i wilgoci.

Przechowywać w temperaturze nie przekraczającej 25°C.

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.