

Aksobrex Unipharm, tabletki, 30 szt.

Cena: 46,69 zł



Opis słownikowy

Postać	tabletki
Producent	Unipharm
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	Cynk, Cytykolina

Opis produktu

Informacje podstawowe Aksobrex Unipharm, tabletki, 30 szt.

Aksobrex jest suplementem diety zawierającym substancję cytykolina w postaci soli wewnętrznej. To suplement z kategorii nutraceutyków, czyli preparatów, które spożywane dostarczają do organizmu substancje niezbędne do jego prawidłowego funkcjonowania.

Działanie Aksobrex Unipharm, tabletki, 30 szt.

Cytykolina, którą zawiera Aksobrex, jest to związek składający się z zasady azotowej cytozyny oraz rybozy, pirofosforanu i choliny. Zasady azotowe to podstawowe składniki strukturalne kwasów nukleinowych (DNA i RNA), które odgrywają znaczącą rolę w biosyntezie białek oraz przechowywaniu i przekazywaniu informacji w komórce. Po spożyciu cytykolina rozkłada się na cholinę i cytydynę, substancje naturalnie występujące w organizmie, które ulegają dalszym przemianom i uczestniczą w różnych szlakach metabolicznych m.in. w układzie nerwowym, w tym w mózgu.

Dawkowanie Aksobrex Unipharm, tabletki, 30 szt.

Dorosłym zaleca się stosowanie 1 tabletki 1-2 razy dziennie podczas posiłku.

Przeciwwskazania Aksobrex Unipharm, tabletki, 30 szt.

Produkt nie jest przeznaczony do spożycia przez dzieci.

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników suplementu diety.
Nie zaleca się stosowania suplementu diety łącznie z lekami zawierającymi centrofenoksyne.
Cytykolina wchodzi w interakcje z niektórymi lekami, zwiększa działanie leków L-Dopa.

Informacje dodatkowe Aksobrex Unipharm, tabletki, 30 szt.

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.
Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka.
Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.
Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu, w sposób niedostępny dla małych dzieci.
Chronić przed światłem.