



apteka  
w sieci

## Aksobrex Unipharm Plus tabletki x 30 szt.

Cena: 44,17 zł



### Opis słownikowy

Producent	UNIPHARM
Rejestracja	Suplement diety

### Opis produktu

#### Postać

Tabletki

#### Opakowanie

30 szt.

#### Skład

Cytykolina (sól wewnętrzna) 250 mg, Cynk 5 mg

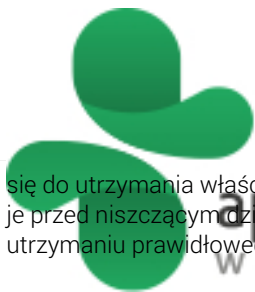
#### Działanie

**AKSOBREX UNIPHARM PLUS (AXOBREX PLUS)** zawiera unikalną kompozycję 250 mg cytykoliny w postaci soli wewnętrznej oraz 5 mg cynku.

#### Składniki aktywne:

**Cytykolina** to związek składający się z zasady azotowej - cytozyny oraz rybozy, pirofosforanu i choliny. 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 mózgu.

**Cynk** pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji poznawczych, m.in. pamięci i koncentracji, dzięki temu wysiłek intelektualny, ćwiczenia pamięci, koncentracji, uczenie się mogą być efektywniejsze. Pomaga także w utrzymaniu prawidłowego widzenia, przyczynia



się do utrzymania właściwego metabolizmu witaminy A. Cynk pomaga też w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym, chroniąc je przed niszczącym działaniem wolnych rodników. Bierze udział w prawidłowej syntezie DNA i podziale komórek oraz pomaga w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu węglowodanów.

#### **Wskazania**

Dla dorosłych. Wspomaganie wzroku i utrzymanie funkcji poznawczych na prawidłowym poziomie.

#### **Sposób użycia**

Dorośli - 1 tabletkę 1-2 razy dziennie, podczas posiłku.

#### **Ostrzeżenia**

Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Prowadzenie zdrowego trybu życia i stosowanie zrównoważonej diety są niezbędne dla zachowania dobrego stanu zdrowia.

Nie zaleca się stosowania suplementu łącznie z lekami zawierającymi centrofenoksynę. Cytykolina wchodzi w interakcje z niektórymi lekami, zwiększa działanie leków L-Dopa. Produkt nie jest przeznaczony do spożycia przez dzieci. Przechowywać w miejscu suchym, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić przed światłem.