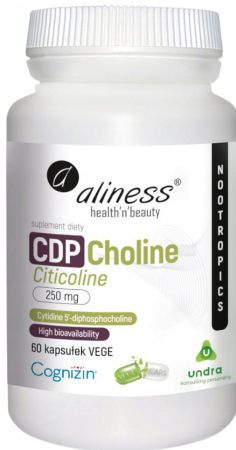


# Cholina CDP ALINESS 250mg Cognizin 60 Kaps Pamięć Koncentracja Mózg

## Galeria Produktu



## Opis Produktu

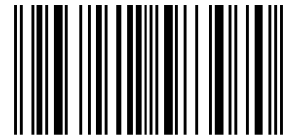
### Działanie i zalety produktu

Aliness CDP Choline oferuje szereg korzyści dla osób dbających o swój układ nerwowy:

**Poprawa funkcji poznawczych:** Cytykolina wspiera procesy myślowe, poprawia pamięć i koncentrację, co jest kluczowe dla osób pracujących umysłowo i uczących się.

**Regeneracja komórek mózgowych:** Jako prekursor fosfatydylocholiny, CDP Choline pomaga w odbudowie i ochronie błon komórkowych w tkance nerwowej, wspierając zdrowie mózgu.

**Wsparcie neuroprzebieżników:** Cytykolina jest prekursorem acetylocholin, kluczowego neuroprzebieżnika odpowiedzialnego za prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego.



Redukcja bólu mięśniowego: Suplement pomaga w regeneracji po intensywnym wysiłku fizycznym, redukując dyskomfort mięśniowy po treningu.

Synergiczne działanie: Biodostępna cytydina przekształca się w urydynę, która działa synergicznie z choliną, wzmacniając efekty suplementacji.

## Skład i wartości odżywcze

Aliness CDP Choline wyróżnia się przemyślanym składem i optymalną dawką:

Składniki: Cytydylo-5'-difosfocholina (cholina CDP) Cognizin®, substancja wypełniająca (celuloza mikrokrystaliczna), otoczka kapsułki: (substancja wiążąca: hydroksypropylometyloceluloza).

Wartości odżywcze w porcji (2 kapsułki):

Cholina CDP (cytykolina) Cognizin®: 500 mg

Wartości odżywcze w 1 kapsułce:

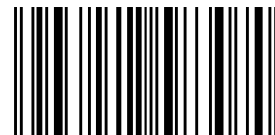
Cholina CDP (cytykolina) Cognizin®: 250 mg

Porcja: 2 vcaps.

Porcji w opakowaniu: 30

Opakowanie: 60 vcaps.

Suplement diety. Ten produkt nie jest przeznaczony do diagnozowania, leczenia lub



zapobiegania jakiegokolwiek chorobie.

## Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Postać	kapsułki
Marka	Aliness
Kod producenta	5903242583070
Nazwa	Aliness CDP Choline
Waga produktu z opakowan	0.056
Liczba sztuk	1
Pojemność	60
Podstawowy składnik	cholina
Cechy dodatkowe	wegański
Smak	naturalny
Certyfikaty zgodności	CE
EAN (GTIN)	5903242583070
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne