

# Cytykot 250 mg, 30 kapsułek

Nasza cena: 28,31 zł



## Opis słownikowy

Dawka	250MG
Opakowanie	*30
Postać	KAPS.
Producent	S-LAB SP. Z O. O. POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	CITICOLINUM

## Opis produktu

### OPIS

**Cytykot to suplement diety dla osób dorosłych** w celu uzupełnienia diety w składniki zawarte w produkcie. Produkt przeznaczony **dla osób dorosłych**.

Składniki zawarte w preparacie przyczyniają się do prawidłowego funkcjonowania układu nerwowego oraz pomagają w utrzymaniu prawidłowego widzenia (**ryboflawina**).

### SKŁADNIKI

cytykolina (sól wewnętrzna cytydino 5'-pirofosforanu cholicy), witamina B2 (ryboflawiny 5-fosforan sodowy), substancje wypełniające – fosforan wapniowy, stearynian magnezu, maltodekstryna, otoczka kapsułki: celuloza.

Składniki	1 kapsułka	% RWS*	2 kapsułki	% RWS*
Cytykolina	250 mg	---	500 mg	---
Witamina B2	0,7 mg	50%	1,4 mg	100%

\*% RWS - Referencyjna Wartość Spożycia.

### WŁAŚCIWOŚCI SKŁADNIKÓW

**Ryboflawina** - przyczynia się do prawidłowego funkcjonowania układu nerwowego oraz pomaga w utrzymaniu prawidłowego widzenia.

### MASA NETTO

30 kapsułek

### SPOSÓB UŻYCIA

**Dorośli:** 1 kapsułka 1-2 razy dziennie

### OSTRZEŻENIA

Produkt nie jest przeznaczony do spożycia przez **dzieci**.

Produkt nie jest zalecany dla **kobiet ciężarnych i karmiących piersią**.

Cytykolina nasila działanie lewodopy (L-dopy).  
Cytykolina nie powinna być podawana jednocześnie z meklofenoksatem.

**PRZECHOWYWANIE**

Przechowywać w zamkniętym opakowaniu w temperaturze poniżej 15-25°C. Chronić przed światłem i wilgocią.

**PRODUCENT / DYSTRYBUTOR**

S-LAB Sp. z o.o.  
ul. Kiełczkowska 2  
55-095 Mirków

**INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA**

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.  
Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.  
Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.  
Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.  
Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.  
Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.