

## Vita Buerlecithin, płyn doustny, 1000 ml

Cena: 60,59 PLN



### Opis słownikowy

Dawka	0,104 g/ml
Producent	ALTANA CONSUMER HEALTH GMBH

### Opis produktu

### Wskazania

- Osłabienie pamięci i koncentracji; stany stresowe, nadpobudliwość nerwowa, bezsenność;
- stany wyczerpania fizycznego i psychicznego (przepracowanie, wyczerpanie, szybkie męczenie się);
- pomocniczo w dolegliwościach sercowych na tle nerwowym;
- objawy niedoboru witamin z grupy B;
- stan rekonwalescencji po przebytej chorobie;
- pomocniczo u osób w podeszłym wieku;
- zapobiegawczo w miażdżycy naczyń;
- zapobiegawczo i pomocniczo przy zwiększonym stężeniu cholesterolu we krwi.

### Skład

100ml leku zawiera: lecytynę sojową (roślinny kompleks fosfolipidowy zawierający m.in. biologicznie czynne składniki: fosfatydylocholinę, kefalinę i inozytofosfatyd) 10,4g; ryboflawiny sodu fosforan (witamina B2) 4,8mg (co odpowiada 3,5mg witaminy B2); pirydoksyny chlorowodorek (witamina B6) 3,5mg; cyjanokobalaminę (witamina B12) 2,5mcg; D-pantotenian sodowy 20mg amid kwasu

nikotynowego 35mg oraz substancje pomocnicze, w tym sacharozę, etanol i czerwień koszenilową. Lek zawiera 16,4% alkoholu. Dawka dobową Vita Buerlecithin (60ml) zawiera 5g węglowodanów, co odpowiada 0,42 jednostki chlebowej.

## Działanie

Poprawia pamięć i koncentrację.

## Dawkowanie

Dzieci w wieku od 12. lat i dorośli: o ile lekarz nie zaleci inaczej 20ml 3 razy na dobę. Przed użyciem butelkę należy wstrząsnąć.

## Przeciwwskazania

Uczulenie na substancje czynne; zespół antyfosfolipidowy; ze względu na zawartość alkoholu leku nie stosować u dzieci w wieku poniżej 12. lat, kobiet w ciąży i karmiących piersią, osób ze schorzeniami wątroby, padaczką, chorobą alkoholową, uszkodzeniami mózgu; ze względu na zawartość sacharozy leku nie należy stosować u osób z dziedzicznie występującymi schorzeniami metabolicznymi.

## Dodatkowe informacje

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych, dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.