

# Cerebronal®

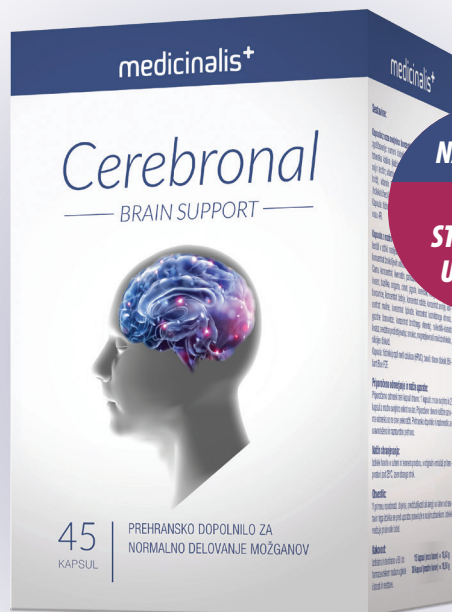
**Nudi dodatno podporo za vzpostavitev normalnega delovanja možganov in možganskega tkiva.**

**Nekatera tkiva z visoko fluktuacijo (npr. možganska tkiva) z lastno sintezo ne zmorejo zadostiti potreb po specifičnih sestavinah, zato jih je potrebno dodatno dovajati.**

## **Cerebronal NTB3® kompleks vsebuje:**

- nukleotide, nizkomolekularne spojine, ki se nahajajo v celicah možganov in telesa
- sestavine za pomoč pri sintezi in presnovi živčnih impulzov
- močno potencirano mešanico 29 rastlinskih izvlečkov in sestavin, ki možganske celice ščitijo pred oksidativnim stresom
- kompleks B–vitaminov, omega-3, acetil L-karnitin, astaksantin in vitamin D

**Nujno potrebne sestavine za zdrave možgane in dobro delovanje živčnega sistema.**



**CEREBRONAL® z zaščitnim kompleksom NTB3® je zasnovan po najnovejših spoznanjih nevroznanstvenikov o delovanju nootropnih sestavin, ki vplivajo na delovanje možganov.**

[www.cerebronal.com](http://www.cerebronal.com)

# PREHRANSKO DOPOLNILO

s sestavinami za zdrave možgane, za dobro delovanje živčnega sistema in za pomoč pri sintezi in presnovi prenašalcev živčnih impulzov.

## Zaščiteni kompleks NTBX3® za normalno delovanje možganov vsebuje:

**Nukleotidi** so nizkomolekularne spojine v celicah, ki sodelujejo v raznovrstnih biokemičnih procesih. Nekatera tkiva z visoko fluktuacijo (npr. možganska tkiva) z lastno sintezo ne zmorejo zadostiti potreb po nukleotidih, zato jih je potrebno dodatno dovajati.

**Holin** je sestavni del celičnih membran. Z njim se prične biosinteza živčnega prenašalca acetilholina, ki je pomemben za prenos signalov med živci in je vpleten v kognitivno delovanje (mišljenje, učenje, spomin, koncentracija). V NTBX3® kompleksu je izbran najboljši holin, izdelan po najvišjih standardih. Raziskave dokazujejo, da ga z običajno prehrano prejme v zadostni količini samo 10% vse populacije.

**Acetil L-karnitin** je aminokislina, ki služi kot prenašalec dolgovernih maščobnih kislin v celične organele. Pomemben je tudi pri presnovi aminokislin ter acetil koencima A (acetil-CoA).

NTBX3® vsebuje **29 koncentriranih izvlečkov** iz raznovrstnih zdravih koristnih sadežev, zelenjave in zelišč s pozitivnim vplivom na človeško telo.

**Astaksantin** sodi v skupino karotenoidov, kamor spadata še lutein in beta karoten, ki ga telo pretvori v vitamin A. Astaksantina telo ne more sintetizirati, dobi ga lahko le s prehranjevanjem ali prehranskimi dopolnili.

**Niacin** prispeva k normalnem psihološkem delovanju in delovanju živčnega sistema ter zmanjšanju utrujenosti in izčrpanosti.

**DHA** prispeva k normalnemu delovanju možganov.<sup>2</sup>

**Pantotenska kislina** prispeva k umskim zmogljivostim. Ima vlogo pri sintezi in presnovi nekaterih prenašalcev živčnih impulzov.

**Vitamin B1** prispeva k normalnemu metabolizmu pridobivanja energije, k normalnemu delovanju živčnega sistema in k normalnim fiziološkim funkcijam.

**Vitamin B2** prispeva k normalnemu metabolizmu pridobivanja energije, dobremu delovanju živčnega sistema, varuje celice pred oksidativnim stresom, prispeva pa tudi k zmanjšanju utrujenosti.

**Vitamin B6** prispeva k delovanju živčnega sistema, k normalnemu psihološkemu delovanju, k zmanjševanju utrujenosti in izčrpanosti ter ima vlogo pri nastajanju rdečih krvničk, pri delovanju imunskega sistema in pri uravnavanju delovanja hormonov.

**Folat** prispeva k normalnemu psihološkemu delovanju, k delovanju imunskega sistema in prispeva k zmanjševanju utrujenosti in izčrpanosti.

**Vitamin B12** prispeva k delovanju živčnega sistema, k normalnemu psihološkemu delovanju ter k zmanjševanju utrujenosti in izčrpanosti. Ima vlogo pri nastajanju rdečih krvničk in pri delovanju imunskega sistema.

**Vitamin D** prispeva k delovanju mišic in imunskega sistema.

<sup>2</sup> Zdravstvena trditev se lahko uporablja pri dnevni vnos 250 mg DHA.

## Kompleks NTBX3® se nahaja v dveh vrstah kapsul:

### Kapsula z roza ovojnino

SESTAVINE	1 kapsula	Dnevni odmerek % PDV*
koncentrirano ribje olje	500,00 mg	**
DHA	220 – 250 <sup>2</sup> mg	
EPA	30 mg	
astaksantin	43,00 mg	**
vitamin B12 (cianokobalamin)	10,420 mg	400
pantotenska kislina (kalcijev D-pantotenat)	5,00 mg	83,3
niacin (nikotinamid)	5,00 mg	31,3
vitamin B1 (tiamin mononitrat)	2,00 mg	181,8
vitamin B6 (piridoksin hidroklorid)	2,00 mg	142,9
vitamin B2 (riboflavin)	2,00 mg	142,9
folat (pteroilmonoglutamat)	0,400 mg	200
Vitamin D (holekalciferol)	0,400 mg	200

### Kapsula z modro ovojnino

SESTAVINE	2 kapsuli	Dnevni odmerek % PDV*
holin bitartrat (holin)	490,0 mg (201,5 mg)	**
acetil L-karnitin hidroklorid	250,00 mg	**
nukleotidi v obliki natrijeve soli	147,1 mg	**
nukleotidi – ekstrakt kvasa	10,2 mg	**
kompleks rastlinskih izvlečkov	100,0 mg	**

(kava Arabica, koncentrat brokolijevih vršičkov, zeleni čaj, čebula, jabolko, acerola, Camu-Camu koncentrat, kvercetin, paradižnik, brokoli, acai jagode, kurkuma, česen, bazilika, origano, cimet, jagode, korenček, mangostin, črni ribez, borovnice, koncentrat češnje, koncentrat robide, koncentrat aronije, koncentrat maline, koncentrat špinacije, koncentrat krodolistnega ohrovtja, gozdne borovnice, koncentrat brstičnega ohrovtja)

<sup>2</sup> zagotovljena minimalna vsebnost 220 mg

\* PDV (priporočen dnevni vnos) po uredbi 1169/2011 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 25 oktobra 2011

\*\* PDV ni določen

## PRIPOROČENO ODMERJANJE IN NAČIN UPORABE:

Priporočamo odmerek treh kapsul dnevno:

1 kapsulo z roza ovojnino in 2 kapsuli z modro ovojnino enkrat na dan.

# Cerebronal®

Nujno potrebne sestavine za zdrave možgane.

[www.cerebronal.com](http://www.cerebronal.com)

Prodajna mesta: Lekarne in specializirane trgovine.  
Kakovost - izdelano in testirano v EU ob  
farmaceutskem nadzoru glede čistosti in sestave.

MODRA ŠTEVILKA  
**080 50 02**