

NEUROCARE

30 capsule

Supliment alimentar

Sistemul nervos comandă toate funcțiile organismului, de exemplu digestia, respirația și comunicarea cu mediul extern: mișcarea, auzul, văzul și vorbirea, precum și funcțiile complexe, cum sunt gândirea, luarea deciziilor și memoria.

Sistemul nervos este format din creier și măduva spinării, care conțin centrii de comandă și din nervii periferici, care transmit informațiile senzoriale către creier și comenzile de la creier către organe. Sistemul nervos își îndeplinește rolul cu ajutorul semnalelor pe care le trimite și al informațiilor pe care le primește din interiorul corpului și din mediul extern.

Mielina formează un înveliș protector în jurul nervilor periferici. Conține proteine și lipide și are rolul de creștere a vitezei transmiterii impulsurilor electrice de-a lungul nervilor periferici. Afectarea învelișului de mielină prezentă în diverse boli autoimune și în cazul deficitului vitaminei B12 reduce transmiterea prin nerv, cu manifestări specifice nervului afectat.

Afecțiunile sistemului nervos, din ce în ce mai frecvente în condițiile stilului de viață actual, au manifestări variate: de la oboseală, tulburări de somn, dificultăți de concentrare până la durere, amorțeală, înțepături sau furnicături, tulburări de mișcare și de coordonare a mișcărilor, tulburări ale memoriei, modificări ale comportamentului sau ale poziției, dificultăți în luarea deciziilor sau de învățare, tulburări de somn. Deficitul de vitamina B1 se manifestă prin apariția anorexiei, reducerea greutății corporale, slăbiciune musculară, confuzie sau stare de iritabilitate.

Nervii periferici sunt frecvent afectați în prezența diabetului zaharat, sindroamelor dureroase cronice, anumitor infecții virale, traumatismelor nervilor periferici, expunerii la substanțe toxice sau tratamentului cu anumite medicamente. Pot fi prezente amorțeala, furnicăturile, înțepăturile sau durerea cu caracter de arsură sau sfâșiere la nivelul extremităților, sensibilitatea crescută la atingere, transpirația excesivă, ritmul cardiac neregulat, tulburările digestiei sau ale urinării.

Regenerarea nervilor periferici este susținută de anumite vitamine, numite neurotropice: B1, B6 și B12, cu funcții importante în sistemul nervos. Deficitul acestor vitamine afectează funcționarea și regenerarea nervilor periferici.

Neurocare conține ingrediente cu acțiune sinergică.

Vitamina B1 contribuie la:

- Metabolismul energetic normal
- Funcționarea normală a sistemului nervos
- Menținerea sănătății psihice

Vitamina B12 contribuie la:

- Metabolismul energetic normal
- Funcționarea normală a sistemului nervos
- Menținerea sănătății psihice
- Reducerea oboselei și extenuării

Vitamina B6 contribuie la:

- Metabolismul energetic normal
- Funcționarea normală a sistemului nervos
- Menținerea sănătății psihice
- Reducerea oboselei și extenuării

Vitamina B3 contribuie la:

- Metabolismul energetic normal
- Funcția normală a sistemului nervos
- Menținerea sănătății psihice
- Reducerea oboselei și extenuării

Acidul folic contribuie la:

- Menținerea sănătății psihice
- Reducerea oboselei și extenuării

Fiecare capsulă conține:

Ingrediente active	Cantitate/ capsulă	% VNR *
Uridină 5'- monofosfat	50 mg	
Vitamina B3 (nicotinamidă)	48 mg	300
Vitamina B6 (clorhidrat de piridoxină)	10 mg	714
Vitamina B1 (clorhidrat de tiamină)	10 mg	909
Vitamina B12 (ciancobalamină)	1000 µg	40000
Vitamina B9 (acid folic)	400 µg	200

*VNR – Valori Nutriționale de Referință, cf. Regulament 1169/2011

Ingrediente: Uridină-5'-monofosfat disodic, vitamina B3 (nicotinamidă), vitamina B6 (clorhidrat de piridoxină), vitamina B1 (clorhidrat de tiamină), vitamina B12 (ciancobalamină), vitamina B9 (acid folic); fosfat de calciu, celuloză microcristalină, săruri de magneziu ale acizilor grași și dioxid de siliciu (*agenți antiaglomeranți*).

Doze și mod de utilizare:

Adulți: 1 capsulă pe zi, înghițită cu o cantitate suficientă de apă. Este recomandată o durată de utilizare de minimum 3 luni.

Cutie cu 2 blistere a câte 15 capsule.

Atenționări:

A se păstra la temperaturi mai mici de 25°C, în ambalajul original, ferit de lumină și umiditate.

A se consuma, de preferință, înainte de data indicată pe ambalaj.

A nu se consuma de către persoanele hipersensibile la oricare dintre ingredientele produsului.

A nu se lăsa la vedere și la îndemâna copiilor mici.

A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic! Produsul nu este destinat femeilor însărcinate, mamelor care alăptează și copiilor sub 18 ani.

Pentru a evita posibilele interacțiuni, persoanele care iau alte medicamente ar trebui să consulte medicul sau farmacistul înainte de a utiliza acest produs.

Suplimentele alimentare nu înlocuiesc o dietă variată și echilibrată și un mod de viață sănătos.

Nu conține zahăr, amidon, gluten, lactoză, coloranți artificiali, arome sau conservanți.

Producător:

UAB ACONITUM

Inovaciju g. 4 LT-54469,
Biruliškiu k. Kauno r. Sav,
Lituania

Deținător notificare și Distribuitor în România:

Terapia SA

Str. Fabricii Nr. 124,
Cluj-Napoca, România

Certificat de notificare: seria AC nr. 5476/05.08.2025
CRSP Cluj

Greutate netă: 11,58 g 