



**C E B R I U M**<sup>®</sup>  
Partener de neuitat



Supliment alimentar

30 capsule e 12.5 g

### **Memorie mai bună?**

Antrenarea celulelor nervoase susține memoria. Impulsurile electrice care circulă între neuroni asigură comunicarea între aceștia și astfel, funcționarea optimă a creierului. Rețeaua neuronală este foarte complexă și răspunde la numeroși stimuli, atât benefici, cât și dăunători sistemului nervos.

Odată cu înaintarea în vârstă, omul pierde abilitatea de a învăța, prin scăderea numărului de celule nervoase intacte. Totuși, creierul compensează această pierdere prin crearea de conexiuni neuronale noi, numite sinapse. Acestea sunt consolidate folosind mesageri chimici (neurotransmițători), care transmit impulsurile electrice de la o celulă nervoasă la alta.

### **Ce este Cebrium<sup>®</sup>?**

Cebrium<sup>®</sup> este un supliment alimentar ce conține o combinație patentată de aminoacizi, optim dozați. Aminoacizii sunt fragmente de proteine care asigură o varietate de funcții metabolice, inclusiv ale sistemului nervos. Aminoacizii sunt materiale de construcție importante, ei intrând în compoziția neurotransmițătorilor, care asigură performanțele organismului nostru, fiind esențiali pentru atenție și memorie.

Cebrium<sup>®</sup> constă dintr-o peptonă (lanțuri scurte de aminoacizi), obținută printr-un proces de producție complex, din proteine naturale. Aminoacizi precum acidul glutamic și acidul aspartic sunt cunoscuți ca neurotransmițători. Serina, fenilalanina, tirozina, metionina, valina și triptofanul sunt necesari pentru producerea altor neurotransmițători, deosebit de importanți pentru buna funcționare a celulelor nervoase determinând optimizarea funcționării rețelei neuro-ronale în ciuda factorilor externi dăunători (stres, volum mare de lucru, suprasolicitare).

### **Unde este fabricat Cebrium<sup>®</sup>?**

Cebrium<sup>®</sup> este fabricat în Austria de către un producător specializat. Cebrium<sup>®</sup> este un produs pe deplin sigur, fabricat în conformitate cu normele de securitate impuse de lege, producătorul fiind certificat GMP. Începând cu livrarea materiilor prime fiecare lot trece printr-un control de calitate riguros, aprobat la mai multe niveluri, astfel fiind garantată 100% calitatea produsului.

### **Care este compoziția Cebrium<sup>®</sup>?**

Fiecare capsulă conține 68 mg de aminoacizi sub formă de peptone. Celelalte componente sunt: lactoză (agent de încărcare), amidon de porumb (agent de încărcare), stearat de magneziu, dioxid de siliciu (agenți antiaglomeranți). Învelișul capsulei conține: hidroxipropilmetilceluloză și oxid de fier (colorant).

### **Cum se administrează Cebrium®?**

Doza recomandată pentru adulți: 1 capsulă pe zi, dimineața, cu un pahar mare de apă.

A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic.

### **Cui îi este destinat Cebrium®?**

Cebrium® este un supliment alimentar destinat exclusiv adulților.

Cebrium® nu este un stimulent, nu conține stimulente, nu are adaos de zahăr sau cofeină.

Poate fi administrat și diabeticilor.

Este contraindicat persoanelor cu intoleranță la lactoză și fenilcetonurie (conține fenilalanină).

Nu există date privind utilizarea Cebrium la gravide. Ca măsură de precauție, este de preferat să se evite utilizarea Cebrium în timpul sarcinii și alăptării.

### **Cum se păstrează Cebrium®?**

Cebrium® trebuie păstrat la loc uscat și la temperatura camerei, în ambalajul original.

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

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

Cantitate netă: 12.5 g (30 de capsule a câte 416 mg).

Ambalajul conține 3 blistere a 10 capsule.

Producător: Ever Neuro Pharma GmbH, Oberburgau 3, 4866 Unterach, Austria.

Deținător notificare: Ever Neuro Pharma GmbH Reprezentanța pentru Romania, Cluj, Cluj-Napoca, Str. Neagră Nr. 7.

Notificare CRSP AC 3338/09.2022

Pentru mai multe informații accesați website: [www.cebrium.ro](http://www.cebrium.ro)