



Integratore alimentare a base di
**Citicolina, Vitamina B6, Curcumin C3
Complex®, Rhodiola rosea e Vinitrox™**

Confezione da 20 compresse filmate

Cerebroval™ è un integratore alimentare a base di Citicolina, ViNitrox™, Curcumin C3 Complex®, Rhodiola rosea, Vitamina B6, utile in caso di carenza o aumentato fabbisogno di tali nutrienti.

L'azione combinata e bilanciata dei suoi componenti aiuta a mantenere le normali funzioni cognitive migliorando la concentrazione, le capacità mnemoniche e la resistenza allo stress.

- **Citicolina** è un nutriente presente in tutte le cellule dell'organismo, aumenta le prestazioni cerebrali, favorisce il mantenimento dell'integrità e la struttura della membrana della cellula nervosa necessaria per una **funzione cognitiva ottimale, aumenta l'attenzione e la concentrazione.**
- **Vinitrox™** è un estratto standardizzato di due fitocomplessi (*Vitis vinifera* e *Malus domestica*) selezionati per l'alto contenuto in polifenoli, tra cui catechine, epicatechine e antocianine ad azione antiossidante e con effetto vasodilatatore e di protezione vascolare, specie sul microcircolo.
- **Curcumin C3 Complex®**, curcuma ad alta biodisponibilità, estratta dal rizoma di *Curcuma longa L.*, pianta erbacea perenne della famiglia delle Zingiberaceae. La Curcuma è da tempo oggetto di interesse da parte del mondo scientifico. Numerosi studi ne hanno convalidato le proprietà antinfiammatorie, antiossidanti e **neuroprotettive** anche a livello mnemonico e cognitivo.
- **Estratto di Rhodiola rosea**, pianta della famiglia delle Crassulaceae, nota per aumentare la resistenza agli stress psicofisici e ambientali (azione tonico-adattogena).
- **Vitamina B6** (piridossina) riveste un ruolo nella regolazione dei livelli di omocisteina nei vasi sanguigni (un eccesso di omocisteina può provocare patologie cardiovascolari e neurodegenerative). La Vitamina B6 contribuisce anche al normale funzionamento del sistema nervoso.

MODALITÀ D'USO

1 compressa due volte al giorno, mattina e pomeriggio, preferibilmente lontano dai pasti.

Non contiene glutine ed è naturalmente privo di lattosio.

AVVERTENZE

- Non è consigliata l'assunzione durante la gravidanza e l'allattamento.
- Non superare la dose giornaliera raccomandata.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni.
- In caso di alterazioni della funzione epatica, biliare o di calcolosi delle vie biliari, rivolgersi al medico prima di assumere il prodotto.
- Gli integratori non vanno intesi come sostituto di una dieta variata, equilibrata e di uno stile di vita sano.
- La data di scadenza indicata si riferisce al prodotto in confezionamento integro correttamente conservato.
- Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore.

BIBLIOGRAFIA

Eri Nakazaki et al. "Citicoline and Memory Function in Healthy Older Adults: A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Clinical Trial" J Nutr 2021;151:2153-2160.
Alessandra Berry et al. "Curcuma Longa, the "Golden Spice" to Counteract Neuroinflammation and Cognitive Decline - What Have We Learned and What Needs to Be Done" Nutrients 2021, 13, 1519
Rabiyah Ahsan et al. "A Comprehensive Review on Physiological Effects of Curcumin" Drug Res (Stuttg). 2020 Oct;70(10):441-447
L. Ulivi et al. "Oxidative Stress in Cerebral Small Vessel Disease Dizziness Patients, Basally and After Polyphenol Compound Supplementation" Current Molecular Medicine 2018, 18, 160-165
Wei Zhuang et al. "Rosenroot (Rhodiola): Potential Applications in Aging-related Diseases" Aging and Disease Volume 10, Number 1, February 2019

Prodotto nello stabilimento di:
Via Ghisolfia, 86 - 20007 Cornaredo (MI)

Per conto di:

VALEAS S.p.A.

Industria Chimica e Farmaceutica

Via Vallisneri, 10 - 20133 Milano (Italia)

VALEAS Nature Line

www.valeas.it

Peso netto: **24 g**



Non disperdere
nell'ambiente
dopo l'uso

Astuccio	PAP-21	RACCOLTA CARTA
Foglietto	PAP-22	RACCOLTA CARTA
Blister	C-PVC/90	RACCOLTA PLASTICA

III 210958L01 III

Verifica le disposizioni del tuo Comune