

Regis Neuro

CN 184832.1

Ayuda a mejorar el rendimiento normal neuronal.



INDICACIONES:

GLUTAMINA: Aumenta el ácido glutámico y el ácido gamma-amino butírico, dos de los neurotransmisores más importantes en el cerebro.

FOSFATIDILSERINA: Es el principal fosfolípido soluble en grasa que ocurre endógenamente en el cerebro

TIAMINA: Contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso y a la función psicológica normal.

RIBOFLAVINA: Contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso y a la reducción del cansancio y la fatiga.

NIACINA: Contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso, a la función psicológica normal y a la reducción del cansancio y la fatiga.

VITAMINA B6: Contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso, a la función psicológica normal y a la reducción del cansancio y la fatiga.

ÁCIDO FÓLICO: Contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso y a la reducción del cansancio y la fatiga.

INGREDIENTES POR DOSIS DIÁRIA:

VITAMINA B1 1,1MG
(100% VRN)

VITAMINA B2 1,4MG
(100%VRN)

NIACINA 16MG
(100% VRN)

VITAMINA B6 1,4MG
(100% VRN)

ÁCIDO FÓLICO 200 µG
(100% VRN)

ÁCIDO PANTOTÉNICO 6MG
(100% VRM)

BIOTINA 50µG
(100% VRN)

VITAMINA B12 2,5µG
(100% VRN)

 GLOBAL
LABS

Distribuido por:
MARCRIS

ACIDO PANTOTÉNICO: Contribuye al rendimiento normal mental y a la reducción del cansancio y la fatiga.

BIOTINA: Contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso y a la función psicológica normal.

VITAMINA B12: Contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso, a la función psicológica normal y a la reducción del cansancio y la fatiga.

VITAMINA D: A nivel fisiológico aumenta el crecimiento de células nerviosas en el tejido neuronal del cerebro.

VITAMINA E: Contribuye a la protección de las células del daño oxidativo.

VITAMINA C: Contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso, a la función psicológica normal, a la reducción del cansancio y la fatiga, y a la protección de las células del daño oxidativo.

ZINC: Contribuye a la función cognitiva normal y a la protección de las células del daño oxidativo.

MAGNESIO: Contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso, a la función psicológica normal y a la reducción del cansancio y la fatiga.

SELENIO: Contribuye a la protección de las células del daño oxidativo.

CALCIO: Contribuye a la normal neurotransmisión.

COBRE: Contribuye al mantenimiento de tejidos conectivos, al funcionamiento normal del sistema nervioso

COLINA: Considerada miembro del grupo de las vitaminas B, procede de la degradación de la fosfatidilcolina, que es un componente de la lecitina.

POSOLOGÍA: 1 comprimido al día; **CONTENIDO:** 30 comprimidos de 1440mg; **PESO NETO:** 43,2g

VITAMINA D 5µG (100%VRN)

VITAMINA E 12MG (100%VRN)

VITAMINA C 80MG
(100% VRN)

ZINC 10MG (100% VRN)

MAGNESIO 56,25MG (15%
VRN)

SELENIO 55µG (100% VRN)

CALCIO 135,8 MG (17% VRN)

COBRE 1000µG (100% VRN)

MELATONINA 1MG

FOSFATIDILSERINA 100MG

L-GLUTAMINA 100MG



GLOBAL
LABS

Distribuido por:

MARCRIS