

Holomega Caffeina ad Azione Estesa 50 Capsule

EAN: 8436612680088 FABRICANTE: EQUISALUD



La caffeina Holomega a lunga azione aiuta a ridurre l'affaticamento. Contiene caffeina, largamente utilizzata per, nelle sue varie forme, aumentare la concentrazione e l'attenzione.

DESCRIPCIÓN

Cos'è Holomega Caffeina e a cosa serve?

La caffeina a lunga azione è un integratore alimentare che aiuta a ridurre stanchezza e affaticamento.

Qual è la dose raccomandata di Holomega Caffeina?

Istruzioni per l'uso e quantità consigliata

Assumere una capsula al giorno, preferibilmente al mattino, tenendo conto che l'azione dura circa 10-12 ore. Non assumere più di una capsula al giorno.

Qual è la composizione di Holomega Caffeina?

- CaffXtendTM (Coffea robusta) 400 mg/cap.
- Caffeina 200 mg/cap.
- Acido pantotenico 9 mg/cap.
- Vitamina B6 2 mg/cap.

CAFFXTENDTM (CAFFEINA A LUNGA AZIONE)

La caffeina, nelle sue varie forme, viene utilizzata dalla maggior parte delle persone come prodotto per aumentare la concentrazione e l'attenzione. Al giorno d'oggi, la maggior parte delle persone inizia la giornata con una tazza di caffè la cui caffeina viene assorbita rapidamente e completamente. Inoltre, raggiunge la massima concentrazione plasmatica tra 15 minuti e due ore. L'emivita della caffeina è compresa tra quattro e sei ore e produce un'ampia attivazione dose-dipendente del sistema nervoso centrale (SNC). A causa della sua breve emivita, molte persone consumano più dosi di caffeina per mantenerne gli effetti durante il giorno, come una tazza di caffè mattutina e altre bevande contenenti caffeina. Ciò porta spesso ad un sovradosaggio e ad un aumento dell'adrenalina, causando insonnia, ansia, mal di testa e nervosismo. Questo componente aiuta a prevenire overdose, nervosismo e il temuto



Holomega Caffaina ad Azione Estesa 50 Capsule

EAN: 8436612680088

FABRICANTE: EQUISALUD



"crollo della caffeina", poiché la caffeina che utilizziamo è Ca Xtend™ ed è incapsulata in microsfele che rilasciano gradualmente caffeina in un periodo di 12 ore. Ca Xtend™ è ottenuto naturalmente senza l'uso di additivi sintetici o artificiali. Il pubblico target comprende studenti, lavoratori, atleti o genitori, cioè essenzialmente tutti coloro che desiderano aumentare la propria attenzione durante il giorno in modo comodo e sicuro nelle attività quotidiane o nel lavoro.

ACIDO PANTOTENICO

L'acido pantotenico è necessario per il metabolismo intermedio di carboidrati, proteine e lipidi. Inoltre, è un precursore del coenzima A (CoA) che è richiesto nelle reazioni di acetilazione nella gluconeogenesi, anche nel rilascio di energia dai carboidrati, nella sintesi e degradazione degli acidi grassi e nella sintesi di steroli, ormoni, steroidi, porfirine, acetilcolina e altri composti.

VITAMINA B6

La vitamina B6 è necessaria per il metabolismo degli aminoacidi. È coinvolto nel metabolismo dei carboidrati e dei lipidi. Nel corpo, la vitamina B6 viene convertita nel coenzima piridossale fosfato per un'ampia varietà di reazioni metaboliche. Queste reazioni comprendono la transaminazione degli aminoacidi, la conversione del triptofano in niacina, la sintesi dell'acido gamma-aminobutirrico (GABA) nel sistema nervoso centrale, il metabolismo della serotonina, della norepinefrina e della dopamina. Anche nel metabolismo degli acidi grassi polinsaturi e dei fosfolipidi, nonché nella sintesi della componente eme. La carenza di vitamina B6 negli adulti colpisce principalmente i nervi periferici, la pelle, le mucose e il sistema ematopoietico. La sua carenza può verificarsi in persone affette da uremia, alcolismo, cirrosi, ipertiroidismo, sindromi da malassorbimento, insufficienza cardiaca congestizia e in coloro che ricevono alcuni farmaci.

