

* **Indicazioni:** Con coenzima Q10. L'estratto di ginkgo contribuisce alla memoria, alle funzioni cognitive e alla funzionalità del microcircolo. **Dosi e modalità d'uso:** Si consiglia 1-2 capsule al giorno.
 * **Indikationen:** Mit Coenzym Q10. Ginkgo fördert die Mikroozulation und verbessert die Gedächtnisleistung. **Dosis und Anwendung:** 1-2 Kapseln täglich.
 * **Usage:** With coenzyme Q10. Ginkgo biloba extract contributes to memory, cognitive function and functionality of the micro circulation. **Dosage and application:** 1-2 capsules daily, preferably before meals.

INTEGRATORE ALIMENTARE

Druso Engel Srl, Via Portici 349, Merano (BZ), Tel. 335/347300 * Rasun di sotto, 189 (BZ), Tel. 347/2571006 drusoengel@legalmail.it



Apporti medi per capsula: Ginkgo estratto 100mg da cui ginkgoflavoni 24mg, Ginkgo polvere 200mg, Coenzima Q10 50mg.

Avvertenze: Non superare la dose massima consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 3 anni. Se si stanno assumendo farmaci anticoagulanti o antiaggreganti piastrinici, consultare il medico prima di assumere il prodotto. Si sconsiglia l'uso del prodotto in gravidanza e durante l'allattamento. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano.
 Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra.

Ingredienti: Ginkgo (Ginkgo biloba L. foglie) e.s. tit. 24% ginkgoflavoni e ginkgo polvere, coenzima Q10, amido di mais; capsula: gelatina alimentare, biossido di titanio.

SCHEDE TECNICHE

<p>Titolo: Ginkgo Q10 (Memodes)</p> <p>Keywords: Funzioni cognitive Memoria Microcircolazione Arteriopatie occlusive Capogiri Vertigini Demenza</p> <p>Ingredienti: Ginkgo biloba foglie e.s. tit. 24% in ginkgoflavoni, coenzima Q10, amido di mais; capsula: gelatina vegetale, biossido di titanio.</p> <p>Confezione: 30 capsule</p> <p>Tabella degli ingredienti:</p> <p>Apporti medi per capsule: Ginkgo estratto 100mg di cui Ginkgoflavoni 24mg Ginkgo polver 200mg Coenzima Q10 50mg</p> <p>Dose e modalità d'uso: 1-2 capsule al giorno* durante i pasti*</p> <p>Precauzioni d'uso: Ipersensibilità ad uno dei componenti. Per l'uso concomitante con</p>	<p>Ginkgo biloba</p> <p>I costituenti caratteristici dell'estratto di Ginkgo biloba sono terpeni e flavonoidi.</p> <p>L'estratto secco standardizzato di Ginkgo biloba, detto anche albero della vita, possiede attività antiossidante, è antagonista del fattore attivante le piastrine (PAF) con miglioramento della microcircolazione, ha azione protettiva dal danno da ischemia ed infine migliora la conduzione nervosa a livello della membrana neuronale. Tali proprietà rendono utile l'utilizzo di Ginkgo biloba nei disturbi della microcircolazione e nel trattamento sintomatico delle arteriopatie occlusive periferiche (claudicatio intermittens) e nei disturbi neurosensoriali come capogiri/vertigini e ronzio auricolare. Inoltre il Ginkgo biloba favorisce la performance cognitiva e si è dimostrato utile nel trattamento sintomatico di sindromi da demenza da lievi a moderate, compresa demenza degenerativa primaria, demenza vascolare e forme miste.</p> <p>(Bibliografia: Monografie ESCOP Le basi scientifiche dei prodotti fitoterapici Planta medica edizioni)</p> <p>Linee guida ministeriali di riferimento per gli effetti fisiologici: Antiossidante. Memoria e funzioni cognitive. Normale circolazione del sangue. Funzionalità del microcircolo. (www.trovanorme.salute.gov.it/norme/renderNormsanPdf?anno=0&codLeg=48636&parte=2&serie=)</p> <p>Coenzima Q10</p> <p>E' un cofattore essenziale nella catena di trasporto degli elettroni a livello mitocondriale ed è quindi indispensabile per la produzione di energia. Ha inoltre una funzione stabilizzante a livello delle membrane cellulari e di regolazione della conduzione ionica. Condizionando la fluidità della membrana cellulare è indirettamente coinvolto anche nella comunicazione cellulare. Inoltre protegge dall'ossidazione le LDL, prevenendo il deposito di placche aterosclerotiche. Una integrazione con Q10 può esercitare effetti cardioprotettivi, citoprotettivi e neuroprotettivi.</p> <p>(Bibliografia: PDR Physicians Desk Reference Integratori nutrizionali-Shaldon S Hendler e David M Rorvik -Lignani Editore CEC)</p>
--	--

<p>farmaci anticoagulati consultare il proprio medico in quanto non può essere escluso un potenziamento dell'effetto anticoagulante. In rari casi sono stati riportati lievi disturbi gastrointestinali, emicranie o reazioni allergiche cutanee.</p> <p>Avvertenze: Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini di 3 anni. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla luce. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra.</p> <p>Senza lattosio e senza glutine Adatto anche ad alimentazione vegetariana</p> <p>*dosaggio consigliato per soggetti normopesi</p>	<p>Druso-Engel Srl: utilizza nei propri composti estratti secchi con le massime titolazioni in principio attivo. Le preparazioni non contengono più di tre componenti, consentendo un dosaggio efficace dei singoli estratti e sostanze attive.</p> <hr/> <p>Dati tecnici: Descrizione: GINGKO Q10 Codice articolo: Contenuto: 30 capsule Peso per capsula: 446mg Peso netto: 13,4g Forma di somministrazione: capsule orali tipo 0 EAN: PARAF:</p> <p>Richiami normativi: Integratori alimentari: D.L. vo N. 169 del 21 Maggio 2004 : conforme Allergeni alimentari: Direttiva 2003/89/CE: Assenti Vitamine e minerali: Regolamento CE N.1170/2009: Conforme Additivi alimentari: Regolamento CE N. 1333/2008: Conforme</p>