



GINKGO BILOBA

Estratto secco di foglie di ginkgo biloba con min. 24% di flavonglicosidi e min. 6% di terpeni lattoni (Ginkgo biloba L.)

Il prodotto nel dettaglio:

- *La tecnica di estrazione con etanolo è ottimizzata per produrre un estratto secco arricchito di ginkgo flavonglicosidi, ginkgolidi e bilobalidi e con quantità inferiore a 5ppm di acidi ginkgolici.*
- *La caratterizzazione chimica quantitativa (tramite tecnologia HPLC) garantisce una formulazione esatta ed affidabile.*
- *Il processo di lavorazione della materia prima permette di ottenere un estratto ricco dei metaboliti naturali della pianta.*

Lo sapevate che:

- *La parte interna del seme, nonostante l'odore sgradevole, è commestibile dopo la torrefazione. In Asia viene considerato un ingrediente prelibato e rientra nella preparazione di diversi piatti della cucina tradizionale cinese come, ad esempio, il congee (una sorta di denso budino di riso).*
- *Nella cucina nipponica si consuma invece come contorno, oppure si impiega per la preparazione del chawanmushi, una sorta di budino salato che si serve come antipasto.*

Foglie:

Le foglie di ginkgo biloba contengono due costituenti attivi: i glicosidi flavonici e i lattoni terpenici (ginkgolidi e bilobalidi). Questi ultimi hanno proprietà benefiche sul sistema nervoso e favoriscono un ripristino della normale circolazione sanguigna. Danno benefici o nei casi di disturbi della memoria legati alla senilità e stimolano le funzioni cognitive e la concentrazione. I metaboliti contenuti nelle foglie hanno inoltre un effetto antiossidante.

