

## GINKOFAR INTENSE 120 mg 120 tabletek powlekanych

Cena: 47,90 PLN



### Opis słownikowy

Dawka	0,12 g
Opakowanie	120 tabl. (2 x 60 szt)
Postać	tabl.powl.
Producent	BIOFARM SP.Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Lek
Substancja czynna	Ginkgonis extractum siccum raffinatum et quantificatum

### Opis produktu

**Wskazania** GINKOFAR INTENSE 120 mg 120 tabletek powlekanych W celu poprawy zdolności poznawczych u osób starszych (osłabienie pamięci i sprawności umysłowej związane z wiekiem); w celu poprawy jakości życia w łagodnej demencji. Produkt jest wskazany do stosowania u osób dorosłych. **Działanie** Kwantyfikowany wyciąg z liści miłorzębu japońskiego poprawia przepływ krwi w mózgu, rozszerza naczynia krwionośne i zapobiega agregacji płytek. **Sposób użycia** 2 tabletki na dobę (jedna tabletki rano i jedna wieczorem). Leczenie powinno trwać co najmniej 8 tygodni. Jeżeli po 3 miesiącach stosowania preparatu nie następuje poprawa lub jeżeli nastąpiło pogorszenie objawów, należy zwrócić się do lekarza w celu ustalenia, czy kontynuacja leczenia jest uzasadniona. Produkt leczniczy Ginkofar Intense przyjmuje się doustnie. Tabletki należy połączyć, popijając wodą. Można je przyjmować niezależnie od posiłków. **Ważne** Produktu leczniczego Ginkofar Intense nie należy stosować u dzieci i młodzieży, w ciąży oraz w przypadku złej tolerancji i nadwrażliwości na którykolwiek z jego składników; zwiększona skłonność do krwawień (skaza krwotoczna). **Skład** 1 tabletki zawiera: kwantyfikowany suchy wyciąg z liści miłorzębu 120mg (Ginkgo biloba L., folium) (35-67:1), co odpowiada 26,4 do 32,4mg flawonoidów w przeliczeniu na glikozydy flawonowe, 3,36 do 4,08mg ginkgolidów A,B i C, 3,12 do 3,84mg bilobalidu. Rozpuszczalnik używany do pierwszej ekstrakcji: aceton 65% (v/v). Pozostałe składniki: rdzeń tabletki: celuloza mikrokrystaliczna, krospowidon, laktoza jednowodna, talk, magnezu stearynian, kroskarmeloza sodowa, krzemionka koloidalna bezwodna, otoczka tabletki: alkohol poliwinylowy, tytanu dwutlenek (E171), makrogol 3000, tlenek żelaza żółty (E172), talk.