



PARABOLIC BIOLOGICALS sprl

Rue de l'Ecluse 2 - 1320 Beauvechain - Belgique - België

Tél : + 32 (0)10 81 83 60 E-mail : info@parabolic.be

Web : www.bioparabolic.com

FR

PARA GINKGO BILOBA

Complément Alimentaire

Numéro de notification : PL430/1

Présentation : Pilulier de 90 gélules végétales sur microbilles à relargage retard.

Utilisation : Il a un effet positif sur la mémoire et la concentration. Les études démontrent également qu'il a un effet protecteur au niveau des effets secondaires des radicaux libres et des rayons. Il a également son utilité pour les problèmes d'audition d'origine vasculaires (acouphènes).

Ingrediënts : 317 mg de cellulose microcristalline (E464), 110 mg d'extrait de Ginkgo biloba, dont 12 mg de ginkgo flavonoïdes, mesuré par HPLC, 9 mg de gomme laque (E904). Capsules végétales (E464). Nos produits sont garantis sans gluten, sans lactose, sans sucre ajouté, sans sel, sans aspartame, sans soja, sans produits animaliers et sans conservateurs.

Conditions de conservation : Conserver à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.

Conseils d'utilisation : 2 à 3 gélules par jour, 30 minutes avant les repas. Conserver hors de portée des enfants. Un complément alimentaire ne peut être utilisé comme substitut d'une alimentation variée et équilibrée et d'un mode de vie sain. Ne pas dépasser la dose recommandée.

Contre-indications : Les chirurgiens préfèrent que les patients n'utilisent pas de ginkgo avant une opération à cause de son pouvoir clarifiant du sang.

Toxicologie : Il n'y a aucune toxicologie connue pour la plante aux doses préconisées, de même, aucune manifestation de mutagénicité n'a pu être mise en évidence.

Précautions et effets indésirables : On n'observe que très rarement des problèmes des troubles gastro-intestinaux légers et encore plus rarement des maux de têtes, étourdissement et allergies cutanées.

Interactions avec d'autres plantes, suppléments ou médicaments : son action pourrait s'ajouter avec l'action d'autres compléments alimentaires ou médicaments qui clarifient le sang.

Analyse Nutritionnelle

Valeur énergétique 7.133 kJ / 1.677 kcal

Glucides 0.408 g

Protides 0.002 g

Lipides 0.004 g

NL

PARA GINKGO BILOBA

Voedingssupplement

Notificatie nummer: PL430/1

Afleveringsvorm: Pillendoos van 90 plantaardige capsules op microkorrels met vertraagde afgifte.

Gebruik: Het heeft een positieve effect op het geheugen en concentratie. Studies laat ook zien zijn beschermende effect tegen de neveneffecten van vrije radicalen en radiotherapie. Het heeft ook zijn nut in gehoorproblemen veroorzaakt door vasculaire problemen (tinnitus).

Ingrediënten: 317 mg microkristallijne cellulose (E464), 110 mg extract van Ginkgo biloba, waarvan 12 mg ginkgo flavonoïden, met HPLC gemeten, 9 mg schellak (E904). Plantaardige capsules (E464). Onze producten zijn gegarandeerd gluten- en lactosevrij, zonder toegevoegde suikers of zout en bevatten geen aspartaan, soja, dierlijke producten en conserveringsmiddelen.

Bewaring: Donker, koel en droog bewaren.

Gebruiksaanwijzing: 2 tot 3 capsules per dag, 30 minuten voor de maaltijden. Bewaar buiten bereik van kinderen. Een voedingssupplement mag niet als vervanging van een gevarieerde en evenwichtige voeding en van een gezonde levensstijl worden gebruikt. De aanbevolen dosis niet overschrijden.

Contra-indicatie: Chirurgen de voorkeur aan dat patiënten niet ginkgo niet te gebruiken voor de operatie, omdat van haar bevoegdheid om bloed te verdunnen.

Toxiciteit: Er is geen bekende toxiciteit voor de plant bij de aanbevolen dosering en geen mutageniteit kon aangetoond worden.

Mogelijke bijwerkingen: Enkele zeldzame gevallen van milde gastro-intestinale stoornissen en in nog zeldzamere mate, hoofdpijn, duizeligheid en huidallergieën, zijn waargenomen.

Interactie met andere kruiden, medicijnen of voedingssupplementen: Zijn werking kan worden toegevoegd met de werking van andere voedingssupplementen of medicijnen die het bloed verdunnen.

Voedingswaarde

Energie 7.133 kJ/ 1.677 kcal

Gluciden 0.408 g

Protiden 0.002 g

Lipiden 0.004 g