

thực phẩm bảo vệ sức khỏe GINKGO GOLD PLUS

1 viên mỗi ngày để não khỏe mạnh
và lưu thông máu



cải thiện trí nhớ + cải thiện lưu thông máu
+ 6 chức năng tổng thể



STOP! bạn đã kiểm tra nó chưa vậy ?

=====
uống 1 viên mỗi ngày giúp cải thiện trí nhớ ,cải thiện lưu thông máu

CHIẾT XUẤT LÁ BẠCH QUẢ 150MG

(FLAVONOL GLYCOSIDE 36 MG)

Flavonol là một loại hợp chất thuộc họ Flavonoid có tác dụng như chất chống oxy hóa thuộc nhóm Hydroxide - 3OH. Chất này tồn tại trong các loại trái cây và rau củ và được đánh giá là tốt cho sức khỏe. Đặc biệt, chất flavonol trong chocolate tốt cho não, theo đó khi những bệnh nhân mắc chứng suy giảm nhận thức nhẹ tiêu thụ một liều cao flavonol có trong chocolate thì cải thiện rõ chức năng nhận thức, Chất flavonol giúp duy trì và cải thiện không chỉ sức khỏe tim mạch mà còn cho sức khỏe của não bộ.

* Chứa 100% lượng tiêu thụ hàng ngày
(Bộ An toàn Thực phẩm và Dược phẩm khuyên dùng nên tiêu thụ hàng ngày 28MG ~ 36MG)





기억력 · 혈행개선의 핵심성분

은행잎추출물

150mg!

(플라보놀배당체 36mg)

(플로보놀배당체 식약처 하루 섭취량 28~36mg)



Chiết xuất lá bạch quả là gì?

Đây là một loại cây rụng lá thuộc họ Ginkgo và là cây duy nhất còn tồn tại trong họ Ginkgo. Các thành phần chính của lá bạch quả được gọi là kaempferol, một hợp chất flavonoid (FLAVonoid), bivaride và ginkgolide, là những hợp chất.



Có thể giúp cải thiện trí nhớ



Có thể giúp cải thiện lưu thông máu



Chiết xuất lá bạch quả được Bộ An toàn Thực phẩm và Dược phẩm phê duyệt. Nó là một nguyên liệu thô được công nhận về chức năng và độ an toàn, có thể giúp cải thiện trí nhớ và lưu thông máu.

Chi tiết xác nhận thử nghiệm ứng dụng của chiết xuất lá bạch quả, một thành phần chức năng trên người

*Cải thiện đáng kể hiệu quả học tập
Cải thiện trí nhớ làm việc
Cải thiện đáng kể trí nhớ từ/màu sắc*

Giảm đáng kể sự kết tập tiểu cầu, cải thiện khả năng đóng mạch máu và cải thiện lưu thông máu bằng cách giảm độ nhớt của máu.





은행잎추출물 150mg
(플라보놀배당체 36mg)

- 기억력 개선에 도움을 줄 수 있음
- 혈행 개선에 도움을 줄 수 있음



셀렌 55µg

유해산소로부터 세포를 보호하는데 필요



판토텐산 5mg

지방, 탄수화물, 단백질 대사와 에너지 생성에 필요



비타민 B6 2.4mg

- 단백질 및 아미노산 이용에 필요
- 혈액의 호모시스테인 수준을 정상으로 유지하는데 필요



아연 2.55mg

- 정상적인 면역기능에 필요
- 정상적인 세포분열에 필요



비타민 B2 1.4mg

체내 에너지 생성에 필요

UNICELL PHARM
(주)유니셀팜
MADE IN KOREA

GINKGO GOLD PLUS
징코골드플러스

Ginkgo biloba extract, selenium, vitamin B2, vitamin B6, pantothenic acid, zinc

기억력 개선 · 혈행 개선에 도움을 줄 수 있음



HEALTH FUCTIONAL FOOD

750 mg x 60정 x 2EA (90g)



마늘추출분말



산화아연



식물5종추출분말



해조칼슘



당근농축액



산수유추출물

Bao bì riêng lẻ PTP giúp chống ẩm và thuận tiện khi mang theo và bảo quản.

Ánh sáng mặt trời

độ ẩm

bụi bẩn

không khí



UNICELL PHARM (주)유니셀팜
MADE IN KOREA

GINKGO GOLD PLUS
징코골드플러스

Ginkgo biloba extract, selenium, vitamin B2, vitamin B6, pantothenic acid, zinc

기억력 개선 · 혈행 개선에 도움을 줄 수 있음

HEALTH FUNCTIONAL FOOD
750 mg x 60정 (45 g) 건강기능식품
은행잎 추출물, 셀레늄, 판토텐산, 아연, 비타민B1, 비타민B2, 비타민B6

은행잎 추출물

건강 기능식품

식품의약품안전처



ĐỐI TƯỢNG KHUYÊN DÙNG THỰC PHẨM BỔ SUNG GINKGO BIBLOBA

Những người muốn nhận được sự giúp đỡ trong việc cải thiện lưu thông máu

Những người cảm thấy khó chịu trong cuộc sống hàng ngày do mất trí nhớ

Bất cứ ai muốn giúp cải thiện trí nhớ



Bất cứ ai muốn tăng hiệu quả công việc

Những người cần bổ sung vitamin dễ dàng

Những người thường xuyên ăn nhiều thịt và thực phẩm béo



Những người muốn cải thiện sự trao đổi chất và cải thiện sức khỏe

Những người cần dinh dưỡng do chức năng cơ thể bị lão hóa

Những người muốn có sức sống trong cuộc sống



Mỗi ngày 1 viên tiện lợi

UNICELL PHARM
(주)유니셀팜
UNICELL PHARM CO., LTD.
MADE IN KOREA

우수건강기능식품제조기준
GMP
식품의약품안전처

건강
기능식품
식품의약품안전처

GINKGO GOLD PLUS 징코골드플러스

Ginkgo biloba extract,
selenium,
vitamin B2, vitamin B6,
pantothenic acid, zinc

기억력 개선 · 혈행 개선에
도움을 줄 수 있음

HEALTH FUCTIONAL FOOD
750 mg x 60정(45 g)

건강기능식품
은행잎 추출물, 셀렌, 판토텐산, 아연, 비타민B1, 비타민B2, 비타민B6



Uống một viên mỗi ngày để não và tuần hoàn máu khỏe mạnh.



GINKGO BILOBA

750MG *60 VIÊN *2 HỘP(90MG)
NGÀY 1 VIÊN (UỐNG TRONG 4 THÁNG)

Chỉ định

Ginkgo Biloba được chỉ định trong các trường hợp:

Suy tuần hoàn não cấp và mãn tính, giảm chú ý tập trung, giảm trí nhớ, mất trí do xơ cứng mạch máu não và các tình trạng xảy ra sau đột quy.

Rối loạn tuần hoàn máu và thần kinh ở tai: Ò tai, chóng mặt.

Rối loạn tuần hoàn máu và thần kinh ở mắt: Bệnh võng mạc do tiểu đường, thoái hoá hoàng điểm ở tuổi già.

Rối loạn tuần hoàn máu ngoại biên và thần kinh: Các bệnh tắc nghẽn động mạch ngoại biên, khớp khiếm cách hông, tê cứng chân tay.

Hội chứng Raynaud.

Dược lực học



Sự ức chế yếu tố hoạt hóa tiểu cầu (PAF): Ginkgo biloba ức chế PAF bằng cách đối kháng với thụ thể PAF ở trên màng và ức chế sự kết tập tiểu cầu gây bởi PAF. Ginkgo biloba thực hiện tác động hữu ích trong suy não bằng cách làm giảm những thay đổi trên mạch máu não gây ra bởi PAF.

Sự cải thiện tuần hoàn vi mạch: ginkgo biloba tăng cường sự tưới máu từng phần do tác động của nó trên hệ mạch và thông qua tác động huyết lưu biến học. Ginkgo biloba làm bình thường hóa sự suy giảm trương lực tĩnh mạch và động mạch ở những vùng giảm oxi bởi tác động của nó trên sự phóng thích và phân hủy catecholamin.

Nó có tác động giãn động mạch trung gian thông qua sự kích thích sản xuất các chất giãn mạch như prostacyclin và yếu tố giãn mạch có nguồn gốc nội sinh (EDRF). Bằng cách giảm sự kết tập hồng cầu và cải thiện sự tưới máu ở các mạch máu não và ngoại vi, ginkgo biloba cải thiện sự tưới máu ở các mô và bảo vệ các mô khỏi tổn thương do giảm oxi.

Sự thu dọn các gốc oxi hóa tự do: Các gốc oxi hóa tự do gây nhiều tác động trong các tình trạng liên quan đến sự thoái hóa, sự viêm và tổn thương do thiếu máu cục bộ. Ginkgo biloba là chất ức chế mạnh đối với các gốc oxi hóa tự do. Vì vậy, nó thực hiện tác động hữu ích trong việc giới hạn hoặc ngăn ngừa các gốc tự do làm trung gian tổn thương tế bào.

Làm bình thường sự suy giảm chuyển hóa não: Sự chuyển hóa não bị thay đổi ở những vùng não bị thiếu máu cục bộ, kết quả là giảm sự hấp thu glucose, mất cân bằng điện giải, gây phù và làm trầm trọng thêm chứng giảm oxi. Ginkgo biloba làm bình thường sự chuyển hóa não trong tình trạng thiếu máu cục bộ bằng cách cải thiện sự hấp thu và tiêu thụ glucose và giới hạn sự mất cân bằng điện giải, do vậy làm giảm và ngăn ngừa tổn thương tế bào.

Tác động trên các thụ thể và sự dẫn truyền thần kinh: Giảm gắn kết với thụ thể muscarin ở não xuất hiện trong các rối loạn nhận thức liên quan đến tuổi tác và nồng độ norepinephrin trên một số vùng của não giảm mạnh ở những bệnh nhân bị bệnh Alzheimer. Ginkgo biloba cũng làm tăng sự hồi phục norepinephrin ở vỏ não. Điều này có thể là cơ chế đảm trách sự cải thiện chức năng nhận thức ở người già hoặc sa sút trí tuệ do chứng nhồi máu.

GINKO GOLD PLUS

1. Công dụng của sản phẩm:

-Chiết xuất lá bạch quả (Ginkgo biloba)-
Thành phần chính của Ginkgo gold plus có tác dụng :

+Cải thiện chức năng nhận thức.

+Phòng ngừa và điều trị bệnh mắt trí

nhớ do tuổi già: Bạch quả có thể cải thiện chứng sa sút trí tuệ nhờ khả năng thúc đẩy lưu thông máu ở não, bảo vệ não tránh tổn thương.

+Hỗ trợ điều trị chứng rối loạn lo âu: Bạch quả làm tăng hiệu suất của não bộ, giúp não bộ phát ra tín hiệu hạnh phúc, giúp giảm nhanh chứng lo âu.

+Kháng khuẩn và kháng virus: Nhờ công dụng này của bạch quả Ginkgo gold plus có thể hỗ trợ chứng ruột kích thích, viêm khớp, bệnh tim và đột quỵ.

+Giảm căng thẳng, mệt mỏi, điều trị trầm cảm: do bạch quả có tính chống viêm lên khi hormone căng thẳng tăng cao, Ginkgo sẽ làm giảm nhanh tình trạng căng thẳng.

+Cải thiện sức khỏe của mắt: bệnh nhân bị tăng nhãn áp sử dụng bạch quả trong 8 tuần sẽ giúp cải thiện thị lực đáng kể, bệnh nhân bị thoái hóa điểm vàng sẽ giữ được thị lực lâu hơn.

+Thúc đẩy lưu thông máu, cải thiện chứng đau đầu và đau nửa đầu: nhờ đặc tính chống viêm chống oxy hóa, bạch quả giúp cải thiện chứng đau đầu, đau nửa đầu do thiếu máu, căng thẳng quá mức

+Giảm triệu chứng rối loạn tiền kinh nguyệt.

-Bột chiết xuất tỏi (Allium sativum) có tác dụng:

+Giúp tăng cường sức đề kháng, kháng viêm.

+Cải thiện tình trạng da mụn, thâm.

+Ngăn ngừa sự phát triển của tế bào tự do, ngăn ngừa ung thư.

+Hỗ trợ điều hòa huyết áp, ngăn ngừa và điều trị bệnh rối loạn đông máu.

-Sơn thù du thường được dùng để trị chứng thận hư yếu, lưng đau, gối mỏi, ù tai, xuất tinh sớm....

-Chiết xuất cà rốt có tác dụng chống oxy hóa, tái tạo tế bào da bị tổn thương nhanh chóng, là chất chống nắng tự nhiên (SPF 15) cho da. Chiết xuất cà rốt có nhiều vitamin A, E và beta carotene rất tốt cho da. Trong đông y, cà rốt có vị cay, tính hơi ấm, có tác dụng kích thích tiêu hóa, hạ khí bổ trung

2. Thành phần:

Trong 1 viên nén 750mg chứa:

- Bột chiết xuất lá bạch quả (Ginkgo biloba) 150mg

+Tương đương: Flavonol Glycoside 36mg

+Tương đương: lá khô 7,5g

- Bột chiết xuất tỏi (Allium sativum) 7,5 mg



- Chiết xuất hỗn hợp thực vật (5 loại)
 - + Vỏ cây Đỗ trọng (*Eucommia ulmoides*);
 - + Nhân sâm (*Panax ginseng*);
 - + Khoai lang (*Ipomoea batatas*);
 - + Rễ địa hoàng (*Rehmannia glutinosa*);
 - + Nấm phục linh (*Poria Cocos*) } 7,5 mg
- Canxi rong biển 7,5 mg
- Vitamin B5 (Canxi pantothenat) 5 mg
- Kẽm (Kẽm oxit) 2,55mg
- Vitamin B6 (Pyridoxine hydrochlorid) 2,4 mg
- Vitamin B2 (Riboflavin) 1,4 mg
- Vitamin B1 (Thiamine hydrochlorid) 1,2 mg
- Bột chiết xuất cà rốt (*Daucus carota*) 0,75 mg
- Bột chiết xuất Sơn thù du (*Cornus officinalis*) 0,75 mg
- Selen (từ Men khô) 55 mcg



Phụ liệu: Chất độn (Cellulose tinh thể; Bột hỗn hợp Lactose (Lactose, dextrin); Canxi Carboxymethyl Cellulose); Chất ổn định (Hydroxypropylmethylcellulose); Chất chống đông vón

3. Quy cách đóng gói: 750mg*60 viên / hộp *2 hộp

4. Đối tượng sử dụng: Người trưởng thành.

5. Hướng dẫn sử dụng: Uống ngày 1 lần, mỗi lần 1 viên với nhiều nước.

6. Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản ở nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp hoặc nơi có nhiệt độ cao và độ ẩm

Chú ý: Thực phẩm này không phải là thuốc, không có tác dụng thay thế thuốc chữa bệnh. Không dùng cho người canxi huyết, canxi niệu, người mẫn cảm, kiêng kị với bất kỳ thành phần nào của sản phẩm.

Lưu ý khi sử dụng: - Phụ nữ có thai, và cho con bú, trẻ nhỏ, người bị rong kinh, băng huyết, người bệnh trước và sau phẫu thuật, Người đang sử dụng thuốc (thuốc chống đông máu) cần lưu ý cẩn trọng trước khi sử dụng sản phẩm, tham khảo ý kiến chuyên gia y tế trước khi sử dụng. Ngưng sử dụng sản phẩm và hỏi ý kiến tư vấn của chuyên gia nếu phát hiện các bất thường khi sử dụng sản phẩm