

شجرة الجنكة - بيلوبا

تستعمل منتجات شجرة الجنكة لتحسين التروية الدموية للدماغ وبالتالي رفع كفاءته حتى في المراحل العمرية المتقدمة. الجنكة هي من أقدم نباتات العالم، وتعتبر شجرة أسطورية بسبب قدرتها العالية على مقاومة الظروف البيئية الصعبة، فقد نجت بعض أشجار الجنكة من قنبلة هيروشيما النووية. وترجع أقدم ورقة شجرة جنكة متحجرة إلى 270 مليون سنة. ولقد تم تقدير المواد الفعالة في هذه الشجرة منذ القدم كون هذه المواد توسع الأوعية الدموية وتشجع التروية الدموية وتساعد على زيادة الكفاءة العقلية والجسدية حتى في مراحل السن المتقدمة. نقل التروية الدموية و الاستفاد من الأوكسجين في الدماغ مع تقدم السن ويصبح نقل المعلومات في خلايا الدماغ أكثر بطأً. ويعتبر ضعف الذاكرة مع تقدم السن ظاهرة طبيعية تماماً، إلا أن المرء يستطيع تأخير حدوثها. يمكن الاحتفاظ بالقدرة على الملاحظة والمقدرة على التجاوب السريع والتركيز أو تحسين ذلك من خلال التدريب العملي للذاكرة. وتلعب التغذية في هذا المجال دوراً أساسياً أيضاً. ويمكن استعمال المواد المغذية التكميلية للوقاية من أعراض تقدم السن وللمحافظة على الصحة. كما ينصح بتدعيم جهاز المناعة للحفاظ على صحة جيدة حتى في المراحل العمرية المتقدمة. تحسن خلاصة شجرة الجنكة التروية الدموية كما تحسن الاستفاد من الأوكسجين في الدماغ، ويؤدي ذلك بالنتيجة إلى تحسين الذاكرة والقدرة على التركيز.

Tucarin® Ginkgo (توكارين جينكو)

Tucarin® Ginkgo هو مادة غذائية مكملية تحتوي على مواد فزيولوجية فعالة،

في إطار النظام الغذائي يمكن أيضاً دعم الصحة الخلوية. Tucarin® تم تطويره خصيصاً لإمداد الجسم بالمواد التي تشجع نمو الخلايا السليمة والتصدي للعمليات الضارة. Tucarin® هو تكملية غذائية آمنة لا يمكن مقارنتها بالأدوية.

Tucarin® Ginkgo

هي مواد مغذية تكميلية لتقوية الذاكرة والتركيز ولزيادة الكفاءة. Tucarin® يتكون من عدة منتجات طبيعية نادرة، وهو لا يحتوي على أي مواد ضارة أو سامة، بحيث لا تظهر أية آثار جانبية عند تناوله. يقوي الذاكرة حتى لا ينسى المرء شيئاً.

وقد تم التأكد مكونات (التوكارين جينكو) من خلال فحص هذه المواد كيميائياً وفيزيولوجياً في مختبرات معتمدة. ويحتوي Tucarin® Ginkgo على خلاصة خاصة من الجنكة التي تعتبر أيضاً مادة غذائية نباتية مكملية.

تركيب Tucarin® Ginkgo

عبارة عن مزيج طبيعي خاص.

تحتوي كل كبسولة على مايلي:

25 ملغ مادة أساسية (توكارين) وكذلك فيتامينات و مواد مغذية ضرورية
160 ملغ "جنكة بيلوبا" Ginkgo Biloba
15 ملغ فيتامين E - توكافيرول طبيعي

إرشادات الإستعمال:

- يستعمل في حالة اضطرابات كفاءة الدماغ المتمثلة في اضطراب التركيز أو النسيان.
- Tucarin® Ginkgo يقوم بدور مضاد للاكسدة، ويؤدي إلى تثبيط المواد الضارة الشرة كيميائياً.
- يُفعل زيادة الأداء ويؤدي إلى تنامي التأثير المضاد للشيوخوخة.
- Tucarin® Ginkgo يزيد من قوة تأثير جهاز المناعة.
- Tucarin® Ginkgo يحتوي على مكونات حالة للبروتينات.
- خلاصة "جنكة بيلوبا" Ginkgo Biloba ذات نمط موحد وتحتوي على 24% جنكة و على فلافونات و جليكوسيدات.

Tucarin® Ginkgo - كبسولات:

إن المواد الغذائية التي يحتاج إليها الجسم ليعمل بشكل صحيح يمكن أن تتوفر من خلال نظام غذائي متنوع ومتوازن. وفي ظل ظروف معينة (السن وسوء التغذية والتدخين واستهلاك المشروبات الكحولية والاجهاد) فإنه من المفيد اتباع نظام غذائي منتظم من خلال مواد غذائية إضافية و مواد حيوية أخرى تجعل الجسم، غير القادر على إنتاج هذه المواد، يعمل بشكل أمثل.

Natural Composition of Tucarin Ginkgo					
	Per capsule	Daily dose		Per capsule	Daily dose
Glucose	56,8mg	113,5mg	Epicatechin	50µg	100µg
Fructose	72,6mg	145,2mg	Antioxidant capacity	0,4mmol	0,8mmol
Anthocyanins	0,36mg	0,72mg	Calcium الكالسيوم	515µg	1030µg
L- malic acid	24,2mg	48,4mg	Copper النحاس	13µg	26µg
Potassium بوتاسيوم	6,8mg	13,6mg	Iron الحديد	275µg	550µg
Total phenole	7,1mg	14,2mg	Zinc الزنك	55µg	110µg
Caftaric acid	10µg	20µg	Magnesium	0,2mg	0,4mg
Cis-Cutaric acid	50µg	100µg	Sodium السوديوم	1,2mg	2,4mg
Fertaric acid	<10µg	<20µg	Tyrosol	50µg	100µg
Caffeic acid	10µg	20µg	Catechin	30µg	60µg
Gallic acid	50µg	100µg	Ascorbic acid	0,03mg	0,06mg
Trans cutaric acid	50µg	100µg	Manganese	4,0µg	8,0µg

إرشادات:

- قبل تناول كبسولات Tucarin® Ginkgo (توكارين جينكو) يجب إجراء فحص طبي لإيضاح فيما لو أن الاضطرابات ناتجة من أمراض أولية وللتأكد بعدم وجود أمراض رئيسية أخرى تستوجب المعالجة.
- قبل البدء بتناول كبسولات (توكارين جينكو) يجب قراءة النشرة المرفقة. وعليك أن تسأل الطبيب أو الصيدلي في حال الحاجة لإيضاحات.
- ينبغي تناول كبسولات (توكارين جينكو) بانتظام.
- تناول كبسولات (توكارين جينكو) في فترة الحمل أو خلال فترة الرضاعة أو استعمالها للأطفال: لا تتوفر لدينا تقارير كافية حتى الآن بهذا الخصوص.
- يمكن تحمل كبسولات (توكارين جينكو) بشكل جيد وليس لها تأثيرات جانبية، ومع ذلك عند ظهور أية مشاكل صحية يجب الرجوع إلى الطبيب.

الجرعة اليومية المنصوح بها:

كبسولة واحدة يومياً X1 1 أثناء الطعام، وعند الحاجة 2X1 كبسولة، بدون مضغ ومع كمية سوائل كافية.
يجب أخذ الكبسولات بدون فترات إنقطاع طويلة لمدته ما لا يقل عن ستة أشهر.
يجب عدم تجاوز الجرعة اليومية المنصوح بها.

تعتبر التغذية المتوازنة وطريقة العيش الصحية عوامل مهمة.

إن هذه الكبسولات هي من المكملات الغذائية ولا تعوض التغذية المتوازنة.

محتوى علبه Tucarin® Ginkgo:

تحتوي كل علبه على 60 كبسولة بشكل 6 أشرطة يحوي كل منها 10 كبسولات.

تاريخ إنتهاء المفعول: مذكور على عبوة الكرتون.

التخزين وإرشادات الحفظ : يجب حفظ العلبه في مكان بارد وجاف بدرجة حرارة أقل من 20 درجة مئوية ؛ بعيداً عن مصادر الضوء.
تعتبر كبسولات Tucarin® Ginkgo من المكملات الغذائية، ومتوفرة في الصيدليات، وتباع بدون وصفة طبيب.

احفظ العلبه بعيداً عن متناول أيدي الأطفال.

معبأة ومنتجة وفقاً لشروط (GMP) Good Manufacturing Practice

المنتج والوكيل:

Dr. Muin Pharma GmbH
Schönbrunner Allee 26
1120-Wien / Austria

Dr. Muin Pharmamed GmbH:
Lohengrinstrasse 25
81925- München / Germany

للمزيد من المعلومات يرجى زيارة موقعنا على الإنترنت:
www.muin.at

توكارين كينكو من المكملات الغذائية



Tucarin®Ginkgo

Dietary supplement for enhancement of the mental function, concentration and general wellbeing.

Tucarin®Ginkgo consists of several refined, rare natural products, which do not contain any toxic substances or pollutants. The ingredients have been investigated for their chemical and physiological effects and are approved by well-known laboratory institutes. **Tucarin®Ginkgo** is a safe dietary supplement and not comparable with medication.

Tucarin®Ginkgo contains a special extract of ginkgo and is being used as a natural dietary supplement.

It strengthens the memory.

Application Notes:

- For mental performance deficiencies causing a lack of concentration or forgetfulness.
- **Tucarin®Ginkgo** acts as an antioxidant. This leads to the inactivation of harmful free radicals.
- It causes an increase in performance and develops an anti-aging effect.
- **Tucarin®Ginkgo** boosts the immune system.
- **Tucarin®Ginkgo** contains proteolytic substances.

Tucarin®Ginkgo Capsules:

The nutrients which our body needs in order to work properly are being provided by a varied and balanced diet. In certain conditions (age, unbalanced diet, smoking, alcohol consumption and stress), it is useful to support the regular food-intake by the supplementation of nutrients and other vital substances that the body cannot produce.

- **Tucarin®Ginkgo** capsules promote the blood flow to the brain and may contribute to a better memory and concentration. Also the eye sight and hearing power will be supported.
- The blood flow to all organs is being enhanced.
- **Tucarin®Ginkgo** has got an antioxidant effect which leads to the inactivation of harmful free radicals.
- It also supports the healthy development of all cells in the body, including the nerve, muscle, tissue and brain.

- It causes an increase in the overall body performance and acts in an anti-aging manner.
- **Tucarin®Ginkgo** strengthens the immune system and eliminates waste products, which would otherwise be deposited in the cardiovascular and neurological system. The blood is being enriched with oxygen and leads to a better blood flow to the organs, the brain, eyes and ears.
- The proteolytic substances are usually found in various natural products.
- **Ginkgo** Biloba Extract is standardized and contains 24% ginkgo flavones and glycosides.

Tucarin®Ginkgo composition: This product primary contains multivitamins and nutrients.

Natural Composition of Tucarin Ginkgo					
	Per capsule	Daily dose		Per capsule	Daily dose
Glucose	56,8mg	113,5mg	Epicatechin	50µg	100µg
Fructose	72,6mg	145,2mg	Antioxidant capacity	0,4mmol	0,8mmol
Anthocyanins	0,36mg	0,72mg	Calcium	515µg	1030µg
L- malic acid	24,2mg	48,4mg	Copper	13µg	26µg
Potassium	6,8mg	13,6mg	Iron	275µg	550µg
Total phenole	7,1mg	14,2mg	Zinc	55µg	110µg
Caftaric acid	10µg	20µg	Magnesium	0,2mg	0,4mg
Cis-Cutaric acid	50µg	100µg	Sodium	1,2mg	2,4mg
acid Fertaric	<10µg	<20µg	Tyrosol	50µg	100µg
Caffeic acid	10µg	20µg	Catechin	30µg	60µg
Gallic acid	50µg	100µg	Ascorbic acid	0,03mg	0,06mg
Trans cutaric acid	50µg	100µg	Manganese	4,0µg	8,0µg

Dietary supplement

Notes:

- **Tucarin®Ginkgo** should be taken regularly and the regular use should not be interrupted.
- Currently there are no adequate reviews available regarding use during pregnancy and lactation as well as in children. From a scientific perspective, there should be no side effects in pregnancy or breastfeeding when taking **Tucarin®**.
- **Tucarin®Ginkgo** is being well tolerated and has no side effects. However, should symptoms occur after ingestion, please consult your doctor.
- The effect of **Tucarin®Ginkgo** capsules is individually based, yet the dose should be respected.

Tucarin®Ginkgo composition:

It consists of a special composition of natural products.

Each capsule contains:

25 mg base composition as well as vitamins and nutrients
160 mg **Ginkgo** Biloba
15 mg vitamin E (natural Alpha-Tocopherol)

Consumption Quantity:

Recommended daily intake for adults from age 18 years:
1 x 1 capsules daily with water.
2 x 1 capsule daily as needed, swallowed as a whole with plenty of liquid. There should be no long interruption in intake. The recommended daily dose should not be exceeded. A balanced diet and a healthy lifestyle are important. This dietary supplement is no substitute for a balanced diet.

Package and Contents:

Pack contains 60 capsules. 6 blister of 10 capsules.

Best before end: see carton

Storage: Store in a cool, dry place. Do not store it at temperatures above 20 C. Prescription/pharmacies:
Tucarin®Ginkgo Capsules are available in pharmacies as a dietary supplement. No Prescription. Keep out of reach of children.

Produced under GMP-conditions.

For Austria: Dr. Muin Phama GmbH
Schönbrunner Allee 26, A-1120 Vienna
For Germany: Dr. Muin Pharmamed GmbH
Lohengrinstrasse 25, D-81925 Munich

