

« Je jouis de l'immunité »**FLARIX® + C**

Complément alimentaire anti-âge

FLARIX® est la bio-flavonoïde dihydroquercetine (Taxifolin) sous une forme d'une pureté jamais atteinte jusque là.

Elle est extraite du bois de mélèze et se cristallise lors d'une longue procédure atteignant un taux de pureté approchant les 100%.

En tant que flavonoïde **FLARIX®** fait partie des polyphénols et donc des métabolites secondaires. Il a été prouvé que ceux-ci ont, pour le corps humain, des effets bénéfique et antioxydants sur la santé, ils aident à se défendre contre les agents infectieux tel que les virus, les bactéries, les mycoses, ils interceptent les radicaux libres et protègent contre le cancer. Les flavonoïdes régulent les taux de graisse dans le sang, renforcent le système immunitaire, ont des effets anti-inflammatoires, empêchent la formation de caillots de sang et aident à la digestion.

FLARIX® et les vitamines C se complètent dans leur action :

- Ils fortifient le système immunitaire dans beaucoup de domaines.
- Ils ont un effet complémentaire de protection des cellules.
- **FLARIX®** protège les vitamines C contre la réduction précoce et renforce ainsi leur action.

Un besoin supplémentaire de FLARIX® + Vitamine C existe avant tout :

- Pour fortifier les défenses immunitaires de l'organisme
- Lors d'efforts physiques
- Pour les fumeurs
- En cas de stress
- En cas de mauvaise alimentation peu variée
- Pour les sportifs et tout particulièrement pour les sports d'endurance
- Pour les seniors
- Si vous êtes soumis à une pollution accrue

Valeurs nutritives moyennes	pour 100 g	par capsule (496 mg)	% RDA*
Énergie	1514 kJ 357.4 kcal	7.51 kJ 1.77 kcal	
Protéines	0.21 g	0.00 g	
Glucides	63.25 g	0.31 g	
Graisse	0.90 g	0.00 g	
Vitamine C (acides ascorbiques)	6048.4 mg	30.00 mg	37.5
FLARIX® (au moins 98% de dihydroquercetine)	5040.3 mg	25 mg	a.R.**

*= Recommended Daily Allowance (RDA – dose journalière recommandée) selon la directive d'étiquetage nutritionnel.

**= aucune recommandation présente.

Ingrédients : substance de charge amidon de maïs, capsule en cellulose, acide ascorbique, dihydroquercetine (**FLARIX®**), antiagglomérant, sels de magnésium d'acides de graisse alimentaire, colorant : Titaniumdioxide.

1 capsule = 0,03 BE Le produit peut contenir des traces de gluten, soja, de produits laitiers et d'œufs.

Posologie : 1 capsule par jour, régulièrement sur une longue période.

Les compléments alimentaires ne remplacent pas une alimentation équilibrée, les produits sont à conserver hors de portée des enfants et la dose quotidienne recommandée ne doit pas être dépassée.

INFORMATION

Métabolites secondaires, flavonoïde et vitamines C leur signification pour l'organisme humain

Les métabolites secondaires sont des substances qui sont formées à partir de la plante après le métabolisme normal (primaire) car ils ont besoin de celui-ci pour leur développement.

Ce sont p. ex. des colorants, des substances aromatiques, des parfums, des arômes. Les plus importants sont : Flavonoïde, Anthocyane, Caroténoïde, Glucosinolate, Isothiocyanate, Phytostérine, acides phéniques, Saponine, Sulphide, Xanthophylle.

Notre corps est soumis chaque jour à de nombreuses nuisances et influences de notre environnement. Mais de même chaque cellule de notre corps est attaquée plus de mille fois par jour par les **radicaux libres**. Ce sont des produits intermédiaires de processus chimiques qui se déroulent dans nos cellules mais avant tout lors de la respiration cellulaire. Les substances nutritives sont « brûlées » ou oxydées par les mitochondries, les « centrales énergétiques » des cellules. Cela crée de la chaleur et entre autres des radicaux libres. Ces radicaux libres ou oxydants sont des résidus de molécules agressifs ou des atomes non appariés qui peuvent attaquer les cellules saines. Ils se mettent souvent en liaison avec l'oxygène de leur environnement et détruisent ainsi p. ex. les protéines, les enzymes et les graisses des cellules ainsi que des parties des gènes par une oxydation incontrôlée.

Les radicaux libres peuvent déclencher des maladies telles qu'Alzheimer, l'artériosclérose, certaines maladies des yeux, le diabète, l'obstruction des vaisseaux ayant pour conséquence un infarctus du myocarde, la cataracte, les maladies cardio-vasculaires, le cancer, une déficience rénale, des rhumatismes ainsi qu'un vieillissement prématuré.

Le flavonoïde et d'autres végétaux offre une protection contre cela. Ils réduisent les déficiences de l'ADN en freinant les réactions nocives d'oxydation dans les cellules. Les vitamines C, E et β-carotène sont des intercepteurs de radicaux imbattables. Un approvisionnement avec des flavonoïdes peut donc protéger contre de nombreuses maladies causées par l'alimentation ou l'environnement.

Contenu par boîte pliante :

40 capsules en cellulose (VegiCaps) à 496 mg.

Aucun ajout de lactoprotéines, de lactose, de gluten, de gélatine. Les capsules contiennent les quantités indiquées ci-haut en bio flavonoïde flarix naturelle (dihydroquercetine) et en vitamines C. Le niveau de remplissage des capsules est soumis à des conditions techniques.



“Leblang”
Foxtank GmbH
Wißlerstraße 19
D-12587 Berlin
Allemagne

www.leblang.eu