

**ERICSON
LABORATOIRE**
— PARIS UNIVERSITY —

PROTOCOLE TECHNIQUE
LA BEAUTÉ INTÉRIEURE

**DRAINAGE
ÉLIMINATION
CELLULITE**

PHYTO DRAINER
COMPLEXE DRAINANT
COMPLET ET EFFICACE



PHYTO DRAINER

UN COMPLEXE DRAINANT COMPLET ET EFFICACE 8 EXTRAITS DE PLANTES + L-CARNITINE

Saveur Cassis/Cerise
Drainage * Elimination * Cellulite

FORMULÉ À PARTIR DE 8 PLANTES SPÉCIFIQUES SÉLECTIONNÉES POUR LEUR EFFICACITÉ RECONNUE, ASSOCIÉES À LA L-CARNITINE, CE COMPLEXE HAUTEMENT DOSÉ AGIT EFFICACEMENT SUR L'ÉLIMINATION ET LA COMBUSTION DES GRAISSES.

- THÉ VERT
- PISSENLIT
- VIGNE ROUGE

- ARTICHAUT
- GALIUM APARINE
- GUARANA

- ORTIE
- CAFÉ VERT
- L-CARNITINE



THÉ VERT

Le thé vert, originaire de Chine, possède de nombreuses vertus. Il est traditionnellement utilisé comme diurétique (facilitant l'élimination de l'eau) et lipolytique (favorisant l'élimination des graisses). Il est aussi reconnu pour stimuler la thermogenèse (= dépenses d'énergie de l'organisme) sans oublier ses propriétés anti-oxydantes.

PISSENLIT

Connu dans la médecine populaire pour faciliter la digestion, le pissenlit est traditionnellement utilisé comme cholérétique (active la production de la bile) ou cholagogue (active l'écoulement de la bile dans la vésicule) ainsi que pour ses propriétés diurétiques en favorisant l'élimination rénale de l'eau.



ARTICHAUT

L'action cholérétique (qui augmente la sécrétion de la bile) de l'artichaut est attribuée à une substance amère et aromatique : la cynarine. Elle est particulièrement utile dans le cas de congestion ou d'insuffisance hépatique, de jaunisse et de mauvaise digestion des corps gras. En stimulant la sécrétion biliaire, l'artichaut agit également sur les états de constipation. En effet, la bile permet d'activer les mouvements intestinaux contribuant à favoriser l'évacuation des matières fécales. La feuille d'artichaut contient d'autre part des stérols, du magnésium, du potassium... composés qui agissent en synergie avec la cynarine.

ORTIE

Grâce à sa richesse en éléments minéraux, l'ortie est traditionnellement utilisée pour ses fonctions reminéralisantes. De plus, on lui reconnaît une action favorable sur la diurèse, accompagnée par une forte élimination de chlorures et d'urée.



GALIUM APARINE

On la connaît aussi sous le nom de «grateron». Les parties utilisées sont les parties aériennes (plante et fleurs). Le gaillet grateron est composé de glucosides (aspéruloside), oligoéléments (manganèse), d'alcaloïdes et d'iridoïdes. Cette plante est traditionnellement reconnue comme diurétique. Elle stimulerait aussi la circulation lymphatique et serait dépurative. La médecine chinoise l'attribue au foie, à la vésicule biliaire et à la vessie.

CAFÉ VERT

Le café vert est connu pour son action stimulante physique et psychique. Il est très riche en caféine. La caféine possède de nombreuses propriétés, elle stimule l'activité intellectuelle et physique. D'autre part, elle augmente les dépenses énergétiques, contribuant ainsi à faciliter la perte de poids. La caféine présente de nombreux intérêts : elle augmente notamment le métabolisme de base des cellules, active la combustion des corps gras et stimule la libération de catécholamines dont l'adrénaline qui permet à l'organisme de "brûler" plus rapidement ses graisses. Cette libération d'adrénaline entraîne par ailleurs une augmentation du métabolisme de base et provoque une stimulation générale de l'organisme. De plus, la caféine augmente la glycolyse.



L-CARNITINE

Dans l'organisme, la carnitine est principalement synthétisée par le foie et les reins, à partir de deux acides aminés présents dans les aliments. La carnitine joue un rôle primordial dans le transport des acides gras à longue chaîne, ce qui permet la production d'énergie. Elle est donc essentielle au bon fonctionnement des muscles, y compris celui du cœur. Dans le cadre d'un régime hypocalorique, la L-carnitine favorise la combustion des graisses et la production d'énergie par les muscles.



PHYTO DRAINER

VIGNE ROUGE

Cette espèce ligneuse et grimpante issue des cépages teinturiers est traditionnellement reconnue pour son utilisation en cas de problèmes circulatoires (jambes lourdes, varices, hémorroïdes ou encore troubles circulatoires liés à la ménopause). Ses propriétés bénéfiques reposent sur la présence de substances offrant aux vaisseaux sanguins une protection rapprochée. La feuille renferme des anthocyanosides qui sont traditionnellement reconnus pour avoir une activité vitaminique P, diminuant la perméabilité des capillaires et augmentant leur résistance. Ils évitent ainsi la stase veineuse, combattant l'insuffisance veineuse et la fragilité capillaire. Cette action angioprotectrice est augmentée par la présence de tanins, astringents et vasoconstricteurs (favorise la contraction des cellules musculaires des vaisseaux), qui favorisent le retour veineux (retour vers le cœur du sang accumulé dans les membres inférieurs). Parmi ces tanins, les pro-anthocyanidols ont une action contre les radicaux libres. Ils sont stabilisateurs du collagène présent dans les membranes des vaisseaux. Ainsi, la vigne rouge est traditionnellement recommandée, car elle tonifie les veines, d'où son utilisation dans les problèmes de jambes lourdes, varices, couperose, fragilité capillaire.



GUARANA

Le Guarana est utilisé dans les cas de fatigue. En effet, les nombreux actifs que contiennent ses semences (en particulier guaranine et caféine) font de cette plante un stimulant physique et intellectuel. Le Guarana est aussi traditionnellement utilisé pour faciliter la perte de poids en agissant sur la lipolyse des triglycérides stockés dans les adipocytes, par inhibition de la phosphodiesterase. La caféine accélère la « combustion » des corps gras, accroît le métabolisme de base des cellules et favorise ainsi l'élimination des graisses stockées par l'organisme.



PRODUITS	FONCTIONS	MODE D'EMPLOI	PRÉCAUTIONS D'EMPLOI
PHYTO-DRAINEUR Grand public: flacon 500 ml Réf. E1967. Usage professionnel: non disponible.	<ul style="list-style-type: none"> • Drainage • Elimination • Cellulite 	Prendre 20 ml, à l'aide du gobelet doseur, dilués dans un verre d'eau, 1 fois par jour.	<ul style="list-style-type: none"> • Se conformer aux conseils d'utilisation • Tenir hors de portée des jeunes enfants • A utiliser dans le cadre d'une alimentation diversifiée et d'un mode de vie sain • Bien agiter avant emploi • Ne pas consommer en dehors des repas • Consommation déconseillée aux enfants, aux adolescents, ainsi qu'aux femmes enceintes ou allaitantes • A conserver à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité • A conserver au réfrigérateur après ouverture.

COMPOSITION POUR 1 DOSE DE 20 ML

Extrait de thé vert	2,25 g	Extrait d'ortie	2 g	Extrait de guarana	290 mg
Extrait de pissenlit	2,25 g	Extrait de Galium aparine	1,5 g	L-Carnitine	100 mg
Extrait d'artichaut	2,25 g	Extrait de café vert	1 g	Caféine	33,2 mg
		Extrait de vigne rouge	1 g	EGCG	0,6 mg

Solution buvable. Teneur élevée en caféine (177,5 mg/100 ml).

Ce produit n'est pas un médicament mais un complément alimentaire avec édulcorant à base d'extraits de plantes et de L-carnitine.



ERICSON LABORATOIRE

COMMERCIAL - 22 AV. DE LA DIV. LECLERC - BOBIGNY 93017 - FRANCE

WWW.ERICSON-LABORATOIRE.COM - CLIENTS@ERICSONLABORATOIRE.COM

CODE : FN1434