



FLORE-NATURE RAPID TRANSIT CHIEN

NOM :

Noms latins : hamamelis virginiana, alchemilla vulgaris, melissa officinalis, brassicaceae

Noms communs noisetier des sorcières (hamamelis), alchemille, mélisse, brassicacée

Noms anglais : witch hazel, witch hazel, balm, lemon balm, brassicacée

HISTOIRES :

Hamamélis ou noisetier des sorcières : l'hamamélis était utilisé depuis la nuit des temps par les médecins, chamanes des peuples indiens d'Amérique du Nord. Ils s'en servaient pour traiter de nombreux problèmes inflammatoires, pour ses capacités à arrêter les hémorragies. Les Européens découvrirent l'hamamélis durant la colonisation et l'importèrent sur leur continent dans le courant du XVIIIème siècle. Ils l'utilisèrent essentiellement pour ses vertus astringentes. On trouve aujourd'hui cet arbuste un peu partout sur le vieux continent.

Alchémille : elle doit son nom aux alchimistes qui considéraient la rosée de ses feuilles comme une eau céleste indispensable à la préparation de la pierre philosophale. Au Moyen Age, elle était déjà utilisée en phytothérapie. Elle apparaît en 1570 dans un traité d'Andrés Laguna de Segovia, un médecin pharmacologue et botaniste espagnol qui la recommande en infusion pour soigner les fêlures et fractures chez les bébés et les jeunes enfants mais aussi en poudre associée à du vin rouge pour soigner toutes sortes de blessures.

Mélisse officinale : l'utilisation de la mélisse est connue depuis plus de 2 000 ans ; elle était cultivée pour nourrir les abeilles. Le nom botanique de la plante « Mélissa » vient du grec et signifie « abeille mellifique ». Appréciée des Romains, elle était également appelée « piment des abeilles ». La mélisse de jardin était déjà une herbe médicinale très estimée aux alentours du premier millénaire en Europe et dans les pays arabes où l'on s'en servait pour apaiser les crampes, fortifier le cerveau et redonner vigueur aux malheureux qui dépérissaient. On rapporte d'Angleterre qu'un dénommé John Hussey qui buvait tous les matins une tasse de tisane de mélisse citronnelle avec du miel, aurait atteint l'âge mémorable de 116 ans. On vantait également depuis des siècles les vertus précieuses de la mélisse.

Brassicacée : famille de plantes, anciennement crucifères regroupe 350 genres dont 78 en France.

DESCRIPTIONS BOTANIQUES

Hamamélis : ou noisetier des sorcières est un arbuste de la famille des hamamélidacées pouvant atteindre 10 m de haut, sa taille moyenne étant cependant généralement comprise entre 3,5 et 6 m. Ses feuilles légèrement duveteuses sont ovales et d'une couleur vert sombre.

Alchémille : plante vivace originaire d'Europe et d'Amérique du Nord, elle pousse dans de nombreux milieux, des bois aux pâturages humides, des prés aux montagnes en passant bien sûr par les massifs de nos jardins. Il existe plus d'une cinquantaine d'espèces. Celle qui est couramment utilisée en phytothérapie est l'alchémille commune, autrement appelée alchémille vulgaire. Sa tige vert clair au reflets rougeâtres mesure de 10 à 30 cm. Ses feuilles duveteuses ont une forme circulaire et sont constituées de 7 à 11 lobes dentelés. La floraison de l'alchémille se déroule entre mai et octobre, période au cours de laquelle la plante produit de petites fleurs d'une couleur jaune virant vers le vert.

Mélisse officinale : plante vivace aux feuilles dentelées couleur vert clair qui peut atteindre jusqu'à 70 cm de haut et exhale un parfum doux et citronné. Elle est ramifiée et a des tiges dressées à section carrée. Les feuilles sont opposées et les fleurs labiées blanches sont disposées en cymes à l'aisselle des feuilles supérieures. La floraison s'étend de juillet à août. Les fruits sont des tétrakènes.

Brassicacée : plante herbacée, surtout présente dans l'hémisphère nord à l'état sauvage.

PRINCIPES ACTIFS

Hamamélis : flavonoïdes, tanins astringents, rutine, vitamine P, mucilage, saponine.

Alchémille : tanins galliques, flavonoïdes, acide salicylique, phytostérols, saponines, acides palmiques et stéarique.

Mélisse : aldéhydes terpéniques (citral, citronellal), alcools terpéniques (eugénol, géranol, linalol, citronellol), sesquiterpènes (carophyllène).

Brassicacée : parties aériennes

INDICATIONS PRINCIPALES

Favorise le transit intestinal, soulage les inflammations et redonne consistance aux selles liquides, apaise la douleur intestinale de votre chien.

CONSEILS D'UTILISATION

A mettre dans leur nourriture, en plusieurs fois dans la journée suivant la répartition des repas. (Se reporter au tableau des doses correspondant au poids de votre chien)

PRESENTATION DU PRODUIT

Un sachet contient 10 sticks de 5 g de complexe de plantes micronisées dont 35 % noisetier (feuille), 30 % alchémille (partie aérienne), 25 % mélisse (feuille), 10 % brassicacée (partie aérienne)

CONTRE INDICATIONS

Ne pas utiliser en cas de grossesse et allaitement ; en dehors de ces cas précisés, il est bien toléré.

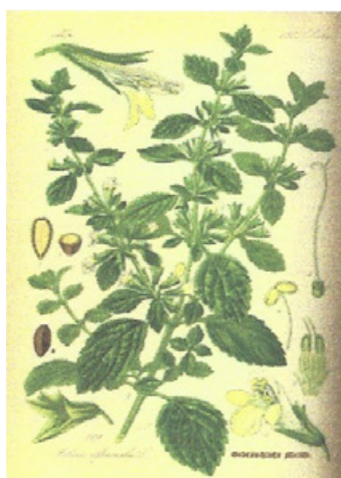
FLORE NATURE RAPID. TRANSIT CHIEN



NOISETIER DES SORCIERS (HAMAMELIS)



ALCHEMILLE



MELISSE

NOM COMMUN	LATIN	ANGLAIS	% PAR STICK	PRESENTATION
NOISETIER DES SORCIERE (HAMAMELIS)	HAMAMELIS VIRGINIANA	WITCH HAZEL	35 %	SACHET DE 10 STICKS DE 5 gr
ALCHEMILLE	ALCHEMILLA VULGARIS	LADY'S NANTIE	30 %	
MELISSE	MELISSA OFFICINAIS	BALM, LEMON BALM	25 %	
BRASSICACEE			10 %	

FLORE-NATURE RAPID. TRANSIT CHIEN

Présentation : sachet de 10 sticks de 5 gr.

Composition :

Noisetier des sorcières	35 %
Alchémille	30 %
Mélisse	25%
Brassicacée	10 %

Dosage :

POIDS DU CHIEN	DOSE	DUREE DE LA CURE
< = 10 kg	5 gr 1 stick / jour	10 jours
10 kg à 30kg	10 gr = 2 sticks / jour	10 jours
+ 30 kg	15 gr = 3 sticks/ jour	10 jours

FLORE-NATURE RAPID. TRANSIT.

Une association de plantes qui favorise une action bénéfique sur le transit intestinal.

Réduit les maux intestinaux soulage les inflammations et redonne une bonne consistance aux selles liquides.

La diarrhée n'est pas anodine si les symptômes perdurent il est conseillé de consulter un vétérinaire.

WWW.PHYTO-FLORE-NATURE.COM

Tél. : (33) + 03.29.06.99.52 (non surtaxé)

10 rue du Chêne

88170 ROUVRES LA CHETIVE France