



HEMADERMYL

Hématomes, entorses, lumbagos
douleurs rhumatismales, torticolis...

**GEL rafraîchissant pour coups et douleurs
à base de
PLANTES NATURELLES
et
d'HUILES ESSENTIELLES**
(sans parabène, sans paraffine, sans silicone)

Parce que l'on bouge sur son lieu de travail on peut se cogner, tomber, se tordre une cheville, mal se positionner et provoquer ainsi des douleurs musculaires, articulaires ou des hématomes.

Il faut alors soulager notre douleur.

HEMADERMYL est un gel à base de produits entièrement naturels qui réduit les inflammations, apaise la douleur et cicatrise les tissus. Il a des vertus décontractantes. C'est un anti-bactérien, Il purifie et rafraîchit.

L'Arnica est un antalgique puissant.

L'Arpagophytum, l'essence d'Arbre à Thé et l'Argile Verte ont une action anti-inflammatoire, cicatrisante, anti-bactérienne et purifiante.

L'Eleuthérocoque, les essences de Clou de Girofle et de Camphre décontractent et apaisent.

L'Essence de Menthe poivrée et le Menthol sont rafraîchissants.

Présentation : En tube (pratique et hygiénique)

Contenance : 250 ml pour laisser au bureau, à la maison.
50 ml pour emporter avec soi.



HEMADERMYL

FICHE TECHNIQUE

Principaux éléments entrant dans la composition :

Argile verte : draine les suppurations et les plaies (nettoie les blessures en enlevant les souillures : graviers, morceaux de verre...), résorbe les contusions, hématomes, entorses, oedèmes, soulage les douleurs articulaires et musculaires, les courbatures.

Arnica : fleur de la famille des Asters, poussant en altitude (Europe, Russie, Amérique du Nord). Toxique pour le système nerveux, elle ne doit être utilisée qu'en usage externe. Possède des dizaines de substances actives concentrées dans les pétales. A des propriétés antalgiques (anti-douleur), anti-inflammatoires, cicatrisantes et circulatoires.

Eleuthérocoque (ginseng russe): arbuste épineux poussant en Sibérie orientale, Chine, Corée, Japon. Prisée pour sa racine qui a des propriétés stimulantes pour le système nerveux, anti-fatigue et anti-inflammatoires par diminution de la perméabilité vasculaire survenant au cours de l'inflammation.

Harpagophytum (griffe du diable) : plante herbacée, vivace, originaire des régions semi-désertiques sud-africaines (Transvaal). Ses racines ont des propriétés antalgiques et anti-inflammatoires très efficaces pour la prise en charge d'affections rhumatismales comme l'arthrite et la goutte.

Attention : ne pas confondre arthrite et arthrose : l'**arthrite** (du grec arthron : articulation) est une inflammation aiguë ou chronique des articulations dont l'origine est rhumatismale ou infectieuse. L'**arthrose** est une dégénérescence du cartilage des articulations sans infection ni inflammation particulière.

Huile essentielle du clou de girofle : produite à partir du bouton de la fleur du giroflier, petit arbre originaire de l'archipel des Moluques (Indonésie) que l'on cultive aussi à Madagascar et en Tanzanie. Anti-inflammatoire et antinévralgique, elle a aussi des propriétés antiseptiques et anesthésiantes.

Anecdote : pour s'adresser à l'empereur de Chine, ses sujets devaient impérativement mâcher des clous de girofle dont les vertus purificatrices de l'haleine étaient particulièrement prisées.

HEMADERMYL

FICHE TECHNIQUE (suite)

Huile essentielle de menthe poivrée : soulage certaines irritations cutanées, douleurs musculaires, névralgiques et rhumatismales.

Camphre = huile essentielle du camphrier. Récupérée par distillation de morceaux de racines, de tiges ou d'écorces du camphrier, arbre aromatique de la famille des lauriers. C'est un antiseptique, un cardio-stimulant, un révulsif. Il entre dans la composition de baumes pour les muscles endoloris et pour les affections rhumatismales.

Huile essentielle de l'arbre à thé : fabriquée à partir des tiges et des feuilles de l'arbuste. Anti infectieuse, elle favorise la formation du tissu cicatriciel.

Attention : ne pas confondre le théier, de la famille des camomilles, dont les feuilles sont à l'origine du thé et l'arbre à thé ou leptospermum, de la famille des myrtacées, originaire d'Australie.