

**DOSSIER
RHUMATOLOGIE**

Les complexes synergiques

3 aspects :

Apaiser les symptômes

ATROSOL – Action sur la douleur

MIOSOL – Action sur la douleur

Rééquilibrer le Terrain

VITIS COMP. – Action sur terrain

Rhumatismal, arthrosique.....

PROINF – Action sur terrain inflammatoire

Généralisé et Arthritique

Régulateur et préventif des mécanismes inflammatoires chroniques

Reconstruire les structures

IALURASE PLUS – Action structurelle réparatrice

1 - SOULAGER

ATROSOL

Compositions :

TSA Harpagophytum procumbens

TSA Salix alba (Saule)

TSA Equisetum arvense (Prêle)

TSA Urtica dioica (Ortie)

Gluconate de fer

Gluconate de cuivre

Visées :

Analgésique, anti-inflammatoire

Réparation tissu conjonctif et cartilage (Si)

Drainage rénal, élimination chlorures et urée

Posologie: 50 gouttes 3 X / jour en aigüe

3 semaines par mois - 3 mois

Flacon 50 ml

Souplesse des articulations.

Intégrité des cartilages articulaires.

Douleurs rhumatismales

Arthroses

Arthrites

Myalgie

Sciatique

Céphalées de tension musculaire

Anti-rhumatismal (contre la formation d'acide urique)

Anti-inflammatoire (Par la salicine)

Développement du tissu conjonctif ([Silicium](#))

Absorption des principes actifs et stimulation de l'activité des glandes surrénales et des processus biochimiques de l'utilisation de silicates (par l'equisetonine)

Diurétique en stimulant l'élimination des chlorures et de l'urée (purification urinaire et élimination des déchets dans le sang) par l'Ortie riche en acide glycolique, glycérol, sels de sodium, potassium et magnésium.

Défenses naturelles anti-infectieuses et anti-inflammatoires ([Cuivre](#))

1 - SOULAGER

MIOSOL HS 716

PLANTES POUR 2 COMPRIMÉS :

Griffe du diable (*Harpagophytum procumbens*)

racine E.S. (Extrait sec) 600 mg (**apport en harpagoside 30 mg**),

Saule blanc (*Salix alba*)

Écorce E.S. (Extrait sec) 160 mg (**apport en salicine 24 mg**),

Reine des prés (*Spirea ulmaria*)

Sommités E.S. (Extrait sec) 160 mg (**apport en acide salicylique 320 mcg**),

Ortie (*Urtica dioica*)

Feuilles 80 mg (**apport en bêta-sitostérols 320 mcg**).

Phosphate de calcium, Cellulose microcristalline.

Antiagglomérants : stéarate de magnésium végétal, bioxyde de silicium.

Agents d'enrobage : hydroxypropylméthylcellulose, gomme laque alimentaire, talc.

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION :

1 comprimé 2 fois par jour entre les repas

Aigüe : 2 à 3 Comp. 2 fois par jour –

Maux de tête et douleurs dentaires : 3 à 4 Comp. En une seule prise par jour

REMARQUES SUR CERTAINES PLANTES :

La **GRIFFE DU DIABLE** (*Harpagophytum procumbens*) lutte contre la formation d'acide urique et purifie le sang, elle contient un gluco-iridoïde qui a des propriétés analgésiques comparables à celles des anti-inflammatoires de synthèse, mais sans posséder leur action anti-arthritique et spasmodique. La plante provient du désert du Kalahari (Afrique) et elle a été introduite en Europe en 1953 par O. Volk.

Le **SAULE** (*Salix alba*) contient, dans l'écorce des jeunes branches, la salicine, qui est un glucoside et qui à travers l'action enzymatique de l'émulsine, acides, etc. se divise en glucose et saligénine, à son tour la saligénine se transforme dans notre corps en dérivés salicyliques comme l'acide salicylique, la salicine, etc., **qui exercent une importante action antipyrétique, anti-rhumatismales, analgésique, antispasmodique et anti-inflammatoire, trait caractéristique des dérivés salicyliques, tels que l'Aspirine.**

La **REINE DES PRES** (*Spirea ulmaria*) **a parmi ses principes l'acide acétylsalicylique, qui est à l'origine de sa forte propriété analgésique.**

De récentes recherches ont montré la présence dans l'**ORTIE** (*Urtica dioica*) de l'acide glycolique, du glycérol, des sels de sodium, du potassium et du magnésium, qui exercent **une action diurétique en stimulant l'élimination des chlorures et de l'urée, en améliorant de cette façon la purification urinaire et l'élimination des déchets dans le sang.** C'est pour cela que l'ortie peut être indiquée **lors des arthrites et le rhumatisme articulaire et musculaire.**

20 Comprimés

ou

60 Comprimés

2 – Corriger le TERRAIN

VITIS COMPOSITUM Flacon 50 ml

Terrain Arthrosique

Compositioin :

MSA Ribes nigrum,
MSA Vitis vinifera,
MSA Pinus montana,
MSA Betula verrucosa,
MSA Abies pectinata

Visées :

Analgésique,
Anti-inflammatoire,
restructurant tissus conjonctifs et cartilage
Actions particulières de chaque composé

30 gouttes dans un peu d'eau, 3 fois par jour.

3 semaines par mois - 3 mois

Ou PROINF Flacon 50 ml

Terrain Inflammatoire chronique plus généralisé

Solutions hydro-glycéro-alcooliques 1:40 MSA de:

Bourgeons de Cassis (MSA *Ribes nigrum* L.)
Jeunes pousses d'Eglantier (MSA *Rosa canina* L.)
Bourgeons de Vigne cultivée (MSA *Vitis vinifera* L.)
Bourgeons de Bouleau verruqueux (MSA *Betula verrucosa* EHRARDT.)
Bourgeons de Bouleau pubescent (MSA *Betula pubescens* EHRH.)
Jeunes pousses de Romarin (MSA *Rosmarinus officinalis* L.)
Bourgeons de Noyer (MSA *Juglans regia* L.)

Module les défenses inflammatoires et immunitaires de l'organisme, en particulier en cas d'angor, d'angines et de rhinopharyngites récidivantes, de sinusites, de syndromes allergiques y compris la dermatite atopique, l'asthme bronchiale, l'urticaire, la conjonctivite, l'arthrite déformante des petites articulations, la coxarthrose, la gonarthrose, les tendinites, la déminéralisation et la décalcification osseuse, l'arthrose (en particulier chez les patients entre 40 et 60 ans), les gastrites aiguës et chroniques, la prostate, la glomérulonéphrite post-infectieuse

30 gouttes 3 fois par jour ou 25 gouttes 4 fois par jour en phase aigue ou symptômes importants.

Entre 2 phases inflammatoires 20 gouttes une fois par jour durant 20 jours

3 semaines par mois - 3 mois

3 - REPARER

IALURASE PLUS

Boite de 48 comprimés

- Méthyl-Sulfonyl-Méthane (MSM)
- Sulfate de **glucosamine** obtenue par l'hydrolyse des carapaces des crustacés
- Chondroïtine** sulfate (cartilage de requin)
- Oxyde de **magnésium léger**
- Hyaluronate de sodium (équivalent à un apport en **acide hyaluronique**)

Ostéoarthrites, arthroses, syndrome du canal carpien,

Tennis elbow, Bursites,

Problèmes ostéo-articulaires liés au sport.

Stimulation physique excessive à cause de

l'alourdissement des muscles,

lésions par microtraumatismes.

Flexibilité

Biosynthèse de l'acide hyaluronique, du liquide synovial et des protéoglycanes indispensable au cartilage articulaire

contribue à la « lubrification » des articulations. Résistance et hydratation des cartilages.

Rides, hypotonie du derme.

Syndrome de l'œil sec dû à hyposécrétion mucoïde.

Affaiblissement de la peau (élasticité et souplesse).

1 à 2 comprimées 2 fois par jour (3 fois /jour en aigüe).

2 à 3 semaines par mois -

6 mois renouvelable