

ARTICULATIONS & INFLAMMATION

UN TRIO NATUREL POUR APAISER L'INFLAMMATION

CURCUMA-BOSWELLIA CONCEPT

Le complément alimentaire Curcuma Boswellia Concept combine du curcuma longa, de la boswellia serrata, du gingembre et du manganèse, offrant une puissante action anti-inflammatoire et antioxydante. Les curcuminoïdes du curcuma et les acides boswelliques de la boswellia aident à réduire l'inflammation et à protéger les cellules. Le gingembre, riche en gingerols, apporte des bienfaits anti-inflammatoires supplémentaires. En complément, le manganèse contribue à la santé des os et à la protection contre le stress oxydatif.



Conseils d'utilisation :
Prendre 2 gélules par jour, idéalement avec un repas gras.

ANTI-INFLAMMATOIRE À BIODISPONIBILITÉ ACCRUE

CURCUMA EVOLUTION®

Le Curcuma Evolution repose sur un composé breveté appelé NovaSOL curcumine qui contient de la curcumine hautement disponible, délivrée dans l'organisme sous forme de micelles: l'assimilation et la biodisponibilité est 185 fois supérieure à la curcumine classique.



Conseils d'utilisation :
2 gélules par jour avec un grand verre d'eau au cours des repas.

Des solutions pour lutter contre l'inflammation



LABORATOIRES FENIEUX

UN MODULATEUR NATUREL DE L'INFLAMMATION ET DE LA DOULEUR

PEA CONCEPT

Le PEA (Palmitoléthanolamide) est une molécule naturelle aux propriétés anti-inflammatoires et analgésiques. Il agit en modulant le système endocannabinoïde, notamment via les récepteurs PPAR- α , pour réduire l'inflammation et les douleurs chroniques. Utilisé pour les douleurs neuropathiques, l'arthrose ou les inflammations chroniques, il est bien toléré et sans effets secondaires, en faisant un allié naturel contre l'inflammation.



Conseils d'utilisation :
3 à 6 gélules par jour avec un grand verre d'eau, 10 minutes avant les repas

ANTI-INFLAMMATOIRE ARTICULAIRE (ARTHRITE)

ARTI-MSM®

Association de soufre organique (MSM) et de curcuma permettant de soulager les douleurs musculaires et articulaires. Le MSM diminue l'inflammation des articulations et améliore leurs flexibilités. Il aide à rétablir la production de collagène et empêche la détérioration des articulations.



Conseils d'utilisation :
3 à 6 gélules par jour avec un grand verre d'eau, 10 minutes avant les repas

ARTHROSE

ARTICHONDRIINE PLUS EVOLUTION®

Association de glucosamine, chondroïtine, curcuma, manganèse, cuivre et bromélaïne qui combat la dégénérescence du cartilage et permet de soulager l'inflammation de l'articulation. Cette formule est favorable à la reconstruction du cartilage et ralentit l'évolution de l'arthrose.



Conseils d'utilisation :
4 gélules par jour. DR-caps protègent les actifs de l'acidité de l'estomac.

ARTICULATIONS & INFLAMMATION



CURCUMA EVOLUTION®

Ingrédients actifs :

NovaSOL® Curcumin Vit D3 [émulsifiant : polysorbate 80, extrait de curcuma (Curcuma longa) standardisé en curcuminoïdes, vitamine D3 (cholécalciférol)], Gélule d'origine végétale (hypromellose), Antioxydant : acide ascorbique.

Information nutritionnelle :

2 gélules par jour apportent :

- NovaSOL® Curcumin Vit D3 : 1000 mg
- dont curcuminoïdes : 60 mg
- dont Vitamine D3 : 10.80 µg (216% VNR*)

Code NUT : NUT/PL 348/302

Code CNK : 3706-520

*VNR : Valeurs Nutritionnelles de Référence



ARTICHONDRINE PLUS EVOLUTION®

Ingrédients actifs :

Glucosamine sulfate (crustacés), Chondroïtine sulfate (poissons), Poudre de curcuma (Curcuma longa), Bromélaïne à 2500 GDU/g, Extrait de curcuma (Curcuma longa), Poudre de poivre (Piper nigrum), Sulfate de cuivre, Sulfate de manganèse,

Information nutritionnelle :

4 gélules par jour vous apportent :

- Glucosamine sulfate : 897.5 mg
- Chondroïtine sulfate : 453 mg
- Poudre de curcuma : 366.2 mg
- Bromélaïne : 160 mg
- Extrait de curcuma : 48 mg
- Poivre : 18.4 mg
- Cuivre : 0.99 mg (99% VNR)
- Manganèse : 0.66 mg (33% VNR)

Code NUT : NUT/PL/AS348/260

Code CNK 180 gél : 3093-549

480 gél : 3117-637



CURCUMA-BOSWELLIA CONCEPT

Ingrédients actifs :

Extrait sec de Curcuma (Meriva®) ; Extrait sec de Boswellia (30% AKBA/ 75% acide bowellique Boswellia serrata) ; extrait de gingembre (20% gingerole) ; Gluconate de Manganèse

Information nutritionnelle :

2 gélules apportent :

- Extrait de Curcuma dont Curcuminoïdes (Meriva®) : 400 mg
- Extrait de Boswellia dont AKBA 30% : 150mg
- Extrait de gingembre : 75 mg dont Gingerol 15mg
- Manganèse: 1 mg

Code NUT : NUT_PL 4100/29

Code CNK : 4883-187



PEA CONCEPT

Ingrédients actifs :

OptiPEA® (palmitoylethanolamide), agent d'enrobage : pullulane ; vitamine B6 : Hydrochloride de pyridoxine ; vitamine B12 : méthylcobalamine, Vitamine B9 : acide folique

Information nutritionnelle :

2 gélules apportent :

- Palmitoylethanolamide : 800 mg
- Vitamine B12 : 2,5 µg
- Vitamine B6 : 1,4 mg
- Vitamine B9 : 200 µg

Code NUT : AS 4100/18

Code CNK : 4608-287



ARTI MSM®

Ingrédients actifs :

MSM (méthylsulfonylméthane), Gélule (gélatine), Extrait de curcuma (Curcuma longa) (95% de curcumine).

Information nutritionnelle :

6 gélules par jour apportent :

- Méthylsulfonylméthane : 2.20 g
- Extrait de curcuma : 120 mg

Code NUT : PL/AS348/176

Code CNK : 3066-461



LABORATOIRES FENIOUX

Laboratoires Fenioux Benelux
Tél. : +32 (0)2 375 79 70
info@laboratoiresfenioux.be

Laboratoires Fenioux,
La vie est belle au naturel!