

CURCUFEN® Forte

CURCUFEN® Forte pour les articulations¹ et les muscles²

Sous l'effet de l'âge, d'activités sportives intensives ou d'activités physiques répétitives, les articulations et les muscles peuvent devenir moins souples. Les zones les plus sensibles sont les genoux, la hanche, le dos, les coudes et les petites articulations de la main. L'utilisation d'un complément alimentaire pour soutenir vos articulations¹ et vos muscles² peut aider à préserver la souplesse lors des mouvements.

CURCUFEN® Forte est un complément alimentaire unique à base d'extraits de *Curcuma longa* et de *Boswellia serrata*, ainsi que de vitamine D. **CURCUFEN® Forte** repose sur la technologie révolutionnaire NovaSOL®, qui consiste à dissoudre des extraits puissants dans une solution liquide. Cette formulation assure une absorption meilleure et plus rapide des substances actives dans le sang ; en assurant une durée d'action de 24 heures, elle permet d'améliorer considérablement leur effet. **CURCUFEN® Forte** peut être utilisé pendant une période prolongée.

COMPOSITION ET ACTION :

CURCUFEN® Forte contient les nutriments suivants sous une forme liquide :

- 1. L'extrait de *Curcuma longa* issu du rhizome de curcuma** : il s'agit d'un antioxydant puissant qui soutient les articulations¹. Les substances actives du curcuma sont généralement mal absorbées dans le sang. Avec **CURCUFEN® Forte**, il a été opté pour un extrait de curcuma bio-optimalisé : son absorption dans le sang est plus rapide et meilleure (**jusqu'à 185 fois**) que la poudre de curcuma, ce qui améliore considérablement son action.
- 2. Extrait de *Boswellia serrata* - absorption supérieure d'AKBA** : *Boswellia serrata* aide à maintenir des articulations souples¹. **CURCUFEN® Forte** utilise l'extrait liquide de NovaSOL® afin d'augmenter l'absorption de *Boswellia serrata* dans le sang. Des études spécifiques ont indiqué que l'absorption d'AKBA - l'acide le plus puissant contenu dans la résine de *Boswellia serrata* – est **jusqu'à 50x supérieure** en cas de forme liquide.
- 3. La vitamine D₃** contribue notamment au maintien du bon fonctionnement des muscles².

UN PRODUIT UNIQUE :

L'extrait liquide NovaSOL® permet d'encapsuler les extraits de *Curcuma longa* et de *Boswellia serrata* par des micelles, ce qui assure une absorption optimale par le corps. En outre, **CURCUFEN® Forte** repose sur la technologie brevetée Licaps® : il s'agit de capsules végétales innovantes (capsules molles) issues de la technologie de pointe, qui sont 4 fois moins épaisses que les capsules standard, ce qui permet une dissolution plus rapide dans l'estomac. **CURCUFEN® Forte** contient **3x plus de curcuminoïdes** que la formule **CURCUFEN** originale. **L'association de l'extrait liquide de NovaSOL®, hautement dosé et associé à la technologie Licaps®, offre donc de nombreux avantages.**

CONSEILS D'UTILISATION :

CURCUFEN® Forte peut être utilisé à partir de 18 ans.

En cure intensive : 2 Licaps par jour en 1 prise unique.

En cure d'entretien : 1 Licap par jour.

Pour les adultes dont le poids corporel est inférieur à 60 kg, une posologie de 1 Licap par jour est recommandée.

A prendre avec un verre d'eau – peut être pris avec ou sans nourriture.

RECOMMANDATIONS SUPPLÉMENTAIRES :

Ne pas utiliser chez les femmes enceintes ou qui allaitent.

Ne pas dépasser la dose recommandée.

Demandez conseil à votre médecin en cas d'utilisation simultanée d'anticoagulants. Consultez un médecin si vous souffrez de maladies du foie ou de la vésicule biliaire ou en cas d'utilisation concomitante de médicaments. En cas de prise journalière de médicaments, il est déconseillé de prendre **CURCUFEN® Forte** en même temps que vos

médicaments. Respectez un intervalle d'au minimum 2 heures entre la prise de **CURCUFEN® Forte** et la prise de vos médicaments.

Un complément alimentaire ne peut pas remplacer une alimentation variée et équilibrée ni un mode de vie sain. Conserver hors de la portée des enfants.

SÉCURITÉ ET EFFETS SECONDAIRES :

Pour un résultat optimal, il est recommandé de prendre **CURCUFEN® Forte** pendant une longue période. Des études ont été menées sur l'extrait de *Curcuma longa* et l'extrait de *Boswellia serrata* et montrent que ces deux nutriments provoquent **très peu d'effets secondaires** et qu'ils **peuvent être utilisés pendant une longue période avec un très faible risque de complications gastriques**.

Si vous ressentez des effets secondaires, demandez conseil à votre médecin ou votre pharmacien.

INGRÉDIENTS POUR CHAQUE CAPSULE LICAP® :

Émulsifiant : E433, E432 / Agent d'enrobage (capsule végétale) : E464 / Extrait de curcuma (*Curcuma longa* L.) / Extrait d'arbre à encens (*Boswellia serrata*) / Agent de charge : eau / Cholécalférol (vitamine D₃)

Composition par 2 capsules

Extrait liquide de NovaSOL®, incluant :

- Curcuminoïdes 99 mg
- Acide boswellique 66 mg
- Vitamine D3 (cholécalférol) 10 µg (200 % de l'AR*)

Composition par capsule

Extrait liquide de NovaSOL®, incluant :

- Curcuminoïdes 49,5 mg
- Acide boswellique 33 mg
- Vitamine D3 (cholécalférol) 5 µg (100 % de l'AR*)

*AR : Apport de référence

N'utilisez pas ce complément alimentaire si vous êtes allergique à l'un des ingrédients susmentionnés.

Garantie clean label

Sans lactose et sans gluten.

CURCUFEN® Forte est un complément alimentaire de qualité supérieure, produit conformément aux normes de qualités les plus strictes.

Conforme aux directives alimentaires végétan, halal et casher.

PRÉSENTATION :

Boîte de 30 et 90 Licaps®.

Uniquement disponible chez votre pharmacien.

Poids net :

30 Licaps® : 29 g

90 Licaps® : 87 g

CONSERVATION :

A conserver à température ambiante dans l'emballage d'origine.

Durée de conservation : voir date de péremption indiquée sur l'emballage (mois/année).

DISTRIBUTEUR :

EG nv/sa

Esplanade Heysel b22

B - 1020 Bruxelles

Numéro de notification : NUT_PL 972/30

CURCUFEN® Forte est une marque déposée d'EG nv/sa

Licaps® est une marque déposée de Lonza ou de ses filiales

Pour plus d'informations, consultez notre site www.curcufen.be

1. *Curcuma longa* et *Boswellia serrata*, pour des articulations souples.
2. La vitamine D₃ contribue au maintien du bon fonctionnement des muscles.