



# artilane<sup>®</sup>

**ARTILANE<sup>®</sup> : l'ampoule buvable pour  
la santé de vos articulations.**

Acide hyaluronique · Collagène · Antioxydants

# ARTILANE® : l'ampoule buvable pour la santé de vos articulations.

Une alimentation variée et équilibrée ainsi qu'un mode de vie sain contribuent de façon générale à la préservation de notre santé. Notre alimentation contient également des substances qui sont importantes pour la structure et le fonctionnement de nos articulations, en particulier pour le cartilage articulaire. Vous pouvez consommer maintenant ces substances de façon ciblée grâce aux ampoules buvables ARTILANE®, un tout nouveau complément alimentaire de conception spéciale.





## De quoi les articulations ont-elles besoin?

**Acide hyaluronique :** il s'agit d'une substance naturellement présente dans notre corps qui est particulièrement importante pour le fonctionnement des articulations. Elle confère au liquide articulaire la propriété de « lubrifier » les surfaces articulaires en mouvement et agit comme un amortisseur pour le cartilage articulaire.

L'acide hyaluronique contenu dans les ampoules buvables ARTILANE® peut être absorbé par l'organisme et transporté vers les articulations. La cellulase, également présente dans ARTILANE®, raccourcit les longues chaînes moléculaires d'acide hyaluronique dans l'estomac et améliore ainsi leur absorption intestinale. Une fois absorbées, ces plus petites molécules servent quasiment de « matériel de réserve » pour la construction de l'acide hyaluronique de haut poids moléculaire dont les articulations ont besoin.

**Collagène :** le collagène est, avec l'acide hyaluronique et l'eau, le principal constituant du cartilage articulaire. ARTILANE® contient du collagène hydrolysé (divisé en plus petits éléments), qui peut à nouveau être réassemblé sur place en collagène de

haut poids moléculaire. Un procédé breveté (Colatech®) garantit que les chaînes de collagène sont coupées au bon endroit lors de l'hydrolyse. Les experts affirment que le tripeptide glycine-histidine-lysine, important pour la synthèse du collagène, est ainsi préservé de façon optimale.

**Quercétine et lycopène :** Nous les consommons surtout dans les fruits et légumes. Ils servent naturellement à défendre le corps contre les effets nocifs de l'oxygène. C'est pourquoi, vous trouvez aussi ces substances dans les ampoules buvables ARTILANE®, au goût de jus de tomate. En effet, le lycopène est un extrait naturel de la tomate.

**Vitamine C :** il s'agit d'un antioxydant important. Une ampoule buvable ARTILANE® fournit la dose journalière recommandée par les scientifiques.

**ARTILANE® est bénéfique pour les articulations !**

**Nous recommandons une ampoule d'ARTILANE® par jour et ce, durant au moins deux mois.**

Avez-vous des questions concernant ARTILANE® ?  
Contactez nous à [info@trbchemedica.be](mailto:info@trbchemedica.be) ou informez-vous sur le site  
Internet [www.trbchemedica.be](http://www.trbchemedica.be)



ARTILANE® est disponible en  
pharmacie Code APB 2550-739

## ARTILANE®

Formule liquide  
15 ampoules monodose

**À base d'acide hyaluronique et d'antioxydants**

**Complément alimentaire à base de collagène hydrolysé de très grande pureté au niveau enzymatique (Colatech®) et d'acide hyaluronique, enrichi de tomate (*Solanum Lycopersicum*) concentrée à 2 % de lycopène, vitamine C et quercétine.**

**Ingrédients :** Eau, fructose (édulcorant), collagène hydrolysé de grande pureté au niveau enzymatique (Colatech®), amidon modifié (agent épaississant), acide citrique (acidifiant), chlorure sodique (exhausteur du goût), sorbate de potassium (conservateur), tomate concentrée avec une teneur de 2 % de lycopène (*Solanum Lycopersicum*), vitamine C, quercétine, dioxyde de silice colloïdal (anti-agglomérant), acide hyaluronique, arôme de framboise et cellulase.

**Mode d'emploi :** Prendre 1 ampoule par jour, bue directement ou diluée dans un demi-verre d'eau.

**Analyse moyenne pour 100g :** Protéines : 19,6g; Hydrates de carbone : 32,8g (Sucres : 29,4g); Graisses : < 0,5g.

**Valeur énergétique :** 100g fournissent environ 214,1 kcal (896,2kJ) ; 1 ampoule fournit environ 75,1 kcal (314,3kJ).

Chaque ampoule fournit 7g de collagène hydrolysé de grande pureté au niveau enzymatique (Colatech®), 25mg d'acide hyaluronique, 75mg de concentré de tomate avec une teneur de 2 % de lycopène, 30mg de quercétine et vitamine C.

Vitamines	Pour 100g	Par ampoule	% AJR/ampoule
Vitamine C	171 mg	60 mg	100 %

## AGITER AVANT L'EMPLOI

S'agissant d'un produit naturel, des différences de couleur, odeur et saveur peuvent se produire sans que cela affecte la qualité du produit.

**Ne pas dépasser la dose quotidienne expressément recommandée. Les compléments alimentaires ne substituent pas à une alimentation variée et équilibrée et à un mode de vie sain. Tenir le produit hors de portée des enfants. Conserver à une température n'excédant pas 25°C. Ne pas utiliser après la date d'expiration mentionnée sur la boîte.**



TRB CHEMEDICA AG · Boîte postale 1129 · 85529 Haar/München, Allemagne  
[info@trbchemedica.be](mailto:info@trbchemedica.be) · [www.trbchemedica.be](http://www.trbchemedica.be)