



Xylotene SC Nutra

Le Xylotene est une combinaison entre deux sucres essentiels, le D-Xylose et son dérivé le Xylitol. Le Xylotene a la propriété de s'attacher aux streptocoques et aux staphylocoques de la même manière que le D-Mannose s'attache aux bactéries E. Coli et Klebsiella. De ce fait, le Xylotene peut s'avérer efficace en cas de problèmes urinaires dus à de multiples bactéries.

Nos clients témoignent que la combinaison entre le D-Mannose et le Xylotene apporte une solution bénéfique pour le renforcement de la vitalité des voies urinaires dans le cas d'infections urinaires difficiles à éradiquer.

Le Xylotene ressemble à du sucre cristalin, a un goût plus sucré que ce dernier tout en ayant 40% de calories en moins, ce qui permet de contribuer à la stabilisation du taux de sucre dans le sang.

Le Xylitol est déjà connu de nombreux diététiciens et dentistes comme étant non seulement une excellente alternative au sucre, mais aussi comme ayant un effet protecteur sur les dents et les gencives. Le Xylitol a été cliniquement testé, il est maintenant recommandé pour rincer la bouche. En effet, le Xyli-tol permet d'éliminer certaines bactéries de la bouche, prévient l'apparition de caries et favorise la reminéralisation de l'émail dentaire. Le Xylitol favorise également l'absorption du calcium au niveau de l'intestin.

Le Xylitol est un produit entièrement naturel, extrait de bois forestier dont le bouleau et le mélèze ainsi que de fruits et légumes tels que les framboises et les prunes. A la différence d'autres sucres, le Xyli-tol ne va pas nourrir le Candida Albicans.

Vous pouvez mélanger le Xylotene avec votre boisson préférée et rincer la bouche avec. Si vous l'avalez après rinçage de la bouche, les bactéries resteront accrochées et seront intégralement évacuées par les voies urinaires.

Le Xylotene contribue à renforcer la densité osseuse et prévient le risque d'ostéoporose et d'ostéoarthrite. Le Xylose se lie facile avec certaines glycoprotéines telles que la chondroïtine et sa consommation régulière peut diminuer certaines pathologies articulaires. Le Xylose est également essentiel pour la synthèse des polysaccharides qui constituent le collagène; de ce fait, il constitue un nutriment permettant la reconstitution des tissus conjonctifs.

Le Xylotene apporte un soulagement rapide en cas d'hypersensibilité des dents au froid et à la chaleur des aliments. Après une extraction dentaire, le Xylotene peut s'avérer utile pour éliminer les bactéries.

Composition

D-Xylose et Xylitol.

Utilisation

1 à 4 cuillères à café par jour en dehors des repas. Ne pas dépasser 15 g par jour.

Boîte de 100 g.



Flashez ce code pour commander en ligne

A bientôt sur apoticaria.com

Avez-vous un compte client ?

Téléchargez la dernière version de notre catalogue

N'hésitez pas à laisser un avis sur nos produits, pour toute question nous sommes à votre écoute par téléphone ou par email !