



Comprimés de picolinate de chrome 200 µg

Complément alimentaire

Bon à savoir :

Le chrome joue un rôle important pour le métabolisme des glucides, plus spécialement lors de la consommation de sucre. Comme des chercheurs indépendants de l'Agence européenne de sécurité des aliments (EFSA) l'ont confirmé, l'oligo-élément essentiel et donc vital concourt à la préservation d'un taux de glycémie normal dans le sang ainsi qu'à un métabolisme normal des macro-nutriments. Glucides, lipides et protides sont regroupés sous le terme de macronutriments (du grec «makros = grand») car ils sont assimilés en grandes quantités par l'organisme. Le chrome peut mieux être assimilé par l'organisme lorsqu'il est combiné à du picolinate (acide picolinique). Le picolinate de chrome constitue donc une possibilité idéale d'apporter du chrome à l'organisme.

Chaque comprimé contient 200 µg de chrome.
Végane, sans composants d'origine animale.

Ingrédients : Agent de charge cellulose microcristalline, antiagglomérant stéarate de magnésium, picolinate de chrome.

	par comprimé (=ration quotidienne)	% du besoin journalier selon VNR*	par 100 g de comprimés
Chrome	200 µg	500	77 mg

*VNR = Valeur Nutritionnelle de Référence relative à l'apport journalier selon le Règlement (UE) N° 1169/2011.

Posologie conseillée : Avaler 1 comprimé par jour avec suffisamment de liquide.

Conserver à l'abri de la lumière, au sec et en-dessous de 25°C.

Les compléments alimentaires ne doivent pas remplacer une alimentation diversifiée et équilibrée, ni un mode de vie sain. Conserver hors de portée des jeunes enfants. Ne pas dépasser la dose hebdomadaire recommandée.

Made in Germany

Contenu 250 comprimés = 63 g

Article n° 1473

Eti0622