

Chromium, GTF

DIN 02083760, 90 tablets, Mineral supplement, Stock No. 1802-4

Chromium is the stuff that makes the trim on your car glitter, but it's foremost an essential mineral.

Scientists know that chromium is part of something called the glucose tolerance factor (GTF), which helps turn carbohydrates into glucose, an important energy source.

Did you know?

The average North American diet is deficient in chromium. Researchers estimate that two out of every three North Americans are hypoglycemic, prehypoglycemic, or diabetic. The ability to maintain normal blood sugar levels is jeopardized by the lack of chromium in our soil and water supply and by a diet high in refined sugar, flour, and junk foods. A deficiency of chromium can lead to anxiety, fatigue, glucose intolerance, and an increased risk of arteriosclerosis.

NSP Advantage

90 tablets. Mineral Supplement.

Ingredients: 500 mcg of chromium (chromium amino acid chelate) in a non-medicinal base of dicalcium phosphate, cellulose, red clover (*Trifolium pretense*) flowers, yarrow (*Achillea millefolium*) flowers, stearic acid and magnesium stearate.

Recommendation: Take one tablet daily with a meal.

CAUTION: Pregnancy & Nursing.

Features & Benefits

- Works with insulin to metabolize sugar and may help relieve symptoms of hypoglycemia.
- May help prevent some people with mild glucose intolerance from developing diabetes.

Chrome FTG

DIN 02083760, 90 comprimés, Supplément minéral, No de stock 1802-4

Le chrome, qui fait briller les moulures de votre auto, est avant tout un sel minéral essentiel.

Les scientifiques savent que le chrome fait partie du facteur de tolérance du glucose (FTG) qui aide à transformer les glucides en glucose, une source importante d'énergie.

Saviez-vous que?

Le régime alimentaire moyen du Nord-Américain est pauvre en chrome. Les chercheurs estiment que deux Nord-Américains sur trois sont soit hypoglycémiques, préhypoglycémiques ou diabétiques. La capacité d'assurer des niveaux de glucose sanguin normaux est mis en péril par un manque de chrome dans les sols, l'eau potable et un régime alimentaire riche en sucres et farines raffinés et cochonneries. Une carence en chrome peut ouvrir la voie à l'anxiété, la fatigue, l'intolérance au glucose et un risque accru d'artériosclérose.

Avantages NSP

90 comprimés. Supplément minéral.

Ingrédients: 500 mcg de chrome (chélate d'acide aminé de chrome) dans une base non médicinale de phosphate dicalcique, cellulose, fleurs de trèfle rouge (*Trifolium pretense*), fleurs de millefeuille (*Achillea millefolium*), acide stéarique et stéarate de magnésium.

Mode d'emploi: Prendre un comprimé par jour avec un repas.

AVERTISSEMENT: Grossesse et allaitement.

Caractéristiques et Bienfaits

- Travaille avec l'insuline pour métaboliser les sucres et peut aider à soulager les symptômes de l'hypoglycémie.
- Peut aider à prévenir qu'une intolérance mineure au glucose se transforme en diabète.