

Glicofort 60 Comprimits

EAN: 5605481108525 FABRICANTE: DIETMED



GLICOFORT és un complement alimentari, a base de Nopal (Neopuntia®), Nabiu, Canyella, Quercetina, Magnesi, Zinc, Crom i Vitamina D.

DESCRIPCIÓ

Quan està indicat prendre Glicofort?

- A la regulació de la Glucèmia.
- Modulador actiu de la funció de la insulina.
- Per mantenir un sistema cardiovascular saludable.
- A la diabetis.
- Normalització de la pressió arterial.
- En la prevenció dels processos ateroscleròtics.

Ingredients

Òxid de magnesi, *Vaccinium myrtillus* (Nabiu; extracte concentrat del fruit contenint almenys 25% de proantocianidines), *Opuntia ficus Indica* (Neopuntia®; extracte sec de Nopal), *Cinnamomum zeylanicum* (Canella; extracte sec 20:1 : cel·lulosa microcristal·lina, quercetina, antiaglomerant: sals magnèsiques d'àcids grassos, òxid de zinc, antiaglomerant: diòxid de silici, colecalciferol, cloret de crom.

Composició

Per 2 comprimits: Nabiu (25% proantocianidines) 320 mg, Neopuntia® 200 mg, Canyella 150 mg (eq. a 3 g), Quercetina 70 mg, Magnesi 375 mg (100% VRN*), Zinc 10 mg (100% *), Crom 40 µg (100% VRN*), Vitamina D 5 µg (100% VRN*). * Valor de Referència de Nutrients.

Utilització

1 comprimit 2 cops al dia, preferentment abans dels àpats.

Contraindicacions

En cas d'embaràs o lactància cal consultar-ho amb el metge.



Glicofort 60 Comprimits

EAN: 5605481108525

FABRICANTE: DIETMED



L'ús prolongat de crom pot provocar irritació cutània, mal de cap, marejos, nàusees, canvis d'humor i dificultat de concentració, raonament i coordinació. Les dosis elevades estan associades a efectes més severos com els trastorns sanguinis i les lesions renals o hepàtiques. Els individus diabètics han de controlar els valors de la glucosa. El crom i el magnesi no han de ser presos en excés per individus que tinguin problemes renals o hepàtics. L'excés de magnesi pot afectar el batec cardíac, reduir la pressió arterial i causar confusió mental. Les dosis excessives de zinc poden causar febre, tos, dolor gàstric i fatiga. El zinc no s'ha de fer servir en individus amb HIV. La vitamina D no s'ha d'usar a la sarcoïdosi i a la histoplasmosi. Els pacients que se sotmetran a una cirurgia han de deixar l'administració de nabiu i canyella almenys 2 setmanes abans, a causa de la influència en els nivells de glucèmia durant i després de la cirurgia.

Interaccions Medicamentoses i altres

El crom interactua amb la levotiroxina i cal evitar l'ús concomitant amb AINES. També podeu reduir l'absorció de coure i ferro per part de l'organisme. La presa conjunta de vitamina C n'afavoreix l'absorció. Cal evitar l'ús concomitant del magnesi amb antibiòtics, bifosfonats, bloquejadors dels canals de calci, relaxant musculars i diürètics estalviadors de potassi.

