

FORTENIGHT GUMMIES

Deux actions sommeil dans une petite gomme

FortéNight Gummies est un complément alimentaire à la mélatonine agissant sur le sommeil.

Sa formule double action aide à faciliter l'endormissement⁽¹⁾ et à améliorer la qualité du sommeil grâce au pavot de Californie⁽²⁾. Elle est complétée par de la valériane et le neuromédiateur GABA (acide γ -aminobutyrique), naturellement présent dans le corps.

- FORMULE COMPLÈTE et DOUBLE ACTION avec MÉLATONINE : endormissement rapide⁽¹⁾ et sommeil de qualité⁽²⁾
- Sans accoutumance
- Dans un format pratique au bon goût mûre
- Sans arômes artificiels, sans sucres ajoutés



PRINCIPES ACTIFS

Mélatonine (0,295 mg), Coquelicot (120 mg), Pavot de Californie (100 mg), GABA (20 mg), Valériane (50 mg)

⁽¹⁾Le coquelicot est connu pour faciliter l'endormissement.

⁽²⁾Le pavot de Californie contribue à une relaxation optimale et à améliorer la qualité du sommeil naturel.

INGRÉDIENTS (par dose journalière): fructooligosaccharides, eau, agent gélifiant (pectine), acidifiant (acide citrique), extrait de pavot de Californie (*Eschscholzia californica Cham.*) (33,3 mg soit 100 mg équivalent plante), extrait de coquelicot (*Papaver rhoeas L.*) (24 mg soit 120 mg équivalent plante), acide gammaaminobutyrique (20 mg), extrait de valériane (*Valeriana officinalis L.*) (16,7 mg soit 50 mg équivalent plante), colorant (anthocyanes), correcteur d'acidité (citrate trisodique), huile végétale (*Cocos nucifera L.*), arôme naturel, anti-agglomérant (cire de carnauba), mélatonine (0,295 mg).

UTILISATION

Prendre une gomme à mâcher par jour, le soir, 1/2 heure avant le coucher

Un complément alimentaire ne doit pas se substituer à une alimentation variée et équilibrée et à un mode de vie sain. Tenir hors de portée des jeunes enfants. Ne pas dépasser la dose journalière conseillée. Déconseillé aux femmes enceintes et allaitantes. N'est pas recommandé pour les enfants de moins de 12 ans.

A conserver dans un endroit sec et frais et à l'abri de la lumière, dans son emballage hermétiquement fermé.