

Immunité absolue

Parce que ce que l'on a beau manger 5 fruits et légumes par jour, l'appauvrissement des sols lié à l'agriculture intensive (pesticides, engrais de pousse trop rapide et récoltes précoces...) diminue la qualité nutritionnelle de nos aliments. Par exemple, une tomate sera 2 fois moins concentrée en calcium qu'il y a 70 ans, ou encore, une pièce de viande aura 50% de moins de teneur en fer que dans les années 50⁽¹⁾. Ainsi, de nombreux déficits d'apports nous exposent à une diminution de nos défenses immunitaires et soulignent l'intérêt de la supplémentation.

Expert de la santé au naturel, Fleurance Nature a réuni les meilleurs ingrédients reconnus pour favoriser le tonus, l'énergie et les défenses naturelles dans deux nouvelles références de gummies Vitalité & Immunité. Fabriquées en France et sans sucres ajoutés ni colorants artificiels, ces gummies aux bons goûts de myrtille et de cassis nous apportent toutes les vitamines, plantes et minéraux pour faire le plein d'énergie au quotidien et booster notre immunité. Cet hiver, c'est décidé, on met la gomme !

Gummies Vitalité



GARANTIT
100% DES
VNR* EN
VITAMINE C

SANS
SUCRES
AJOUTÉS
SANS COLORANTS
ARTIFICIELS

Ces délicieuses gummies fruitées à base de 8 vitamines (A, B1, B3, B6, B8, B12, C, E) et 2 minéraux (sélénium, zinc) nous aident à faire le plein d'énergie au quotidien et à réduire la fatigue.

Faciles à mâcher grâce à leur texture moelleuse et leur bon goût naturel de myrtille, elles sont adaptées à toute la famille (à partir de 4 ans).

Gummies Vitalité, 15€90

Pilulier de 60 gummies • 2 gummies par jour pendant 2 à 3 mois

Gummies Immunité



Formulées à base de vitamines C, D3 et de zinc et complétées avec un extrait de sureau, ces gummies gourmandes au bon goût de cassis sont idéales lors des changements de saison.

Faciles à mâcher, même pour les plus seniors, elles contribuent au bon fonctionnement du système immunitaire.

Gummies Immunité, 15€90

Pilulier de 60 gummies • 2 gummies par jour pendant 2 à 3 mois

(1) Source : Journal of the American College of Nutrition, 2004. | *Valeurs Nutritionnelles de Référence.