

# VITAMINE B12 1000

## Système nerveux et système immunitaire

**Vitamine B12 1000** est un complément alimentaire à base de vitamine B12 (1000µg) sous forme de méthylcobalamine associée à 50 mg de L-glutamine.

Vitamine B12 1000 contribue à un fonctionnement normal des systèmes nerveux<sup>(1)</sup> et immunitaire<sup>(2)</sup>. Vitamine B12 1000 contribue également à des fonctions psychologiques normales<sup>(3)</sup> et à réduire la fatigue<sup>(4)</sup>.

Les comprimés à mâcher sont au goût menthe

<sup>(1)</sup>La vitamine B12 contribue au fonctionnement normal du système nerveux. <sup>(2)</sup>La vitamine B12 contribue au fonctionnement normal du système immunitaire. <sup>(3)</sup>La vitamine B12 contribue à des fonctions psychologiques normales. <sup>(4)</sup>La vitamine B12 contribue à réduire la fatigue

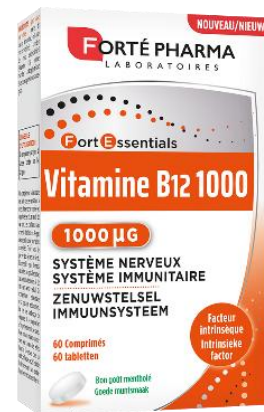
### **PRINCIPES ACTIFS**

Vitamine B12 (méthylcobalamine), L-glutamine

### **ANALYSE NUTRITIONNELLE**

Ingrédients actifs	1 comprimé	%VNR*
Vitamine B12 (méthylcobalamine)	1000 µg	40 000%
L-glutamine	50 mg	

\*VNR : Valeurs nutritionnelles de référence



**INGRÉDIENTS (par dose journalière):** agents de charge (sorbitol, xylitol), L-glutamine, arôme menthe, antiagglomérant (sels de magnésium d'acides gras), vitamine B12 (méthylcobalamine), édulcorant (sucralose).

### **UTILISATION**

Prendre 1 comprimé à mâcher par jour.

*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 ou qui allaitent et aux enfants de moins de 12 ans sans avis médical. Ce complément alimentaire n'est pas un médicament. Une consommation excessive peut avoir des effets laxatifs.*

*A conserver dans un endroit sec et frais, à une température inférieure à 25° C et à l'abri de la lumière et de l'humidité, dans son emballage hermétiquement fermé.*