



# HB12<sup>®</sup>

## Résumé des Caractéristiques du Produit

HB12 est un complément alimentaire innovant formulé par les Laboratoires TBC, associant les bienfaits de l'Hibiscus sabdariffa et de la vitamine B12 (hydroxocobalamine) dans une gélule végétale de haute qualité.

Ce produit répond aux besoins des professionnels de santé recherchant une solution nutritionnelle complète pour soutenir le métabolisme énergétique et le bien-être général de leurs patients.



**BREVETÉ  
PATENTED**

NUMÉRO DE BREVET  
**FR1300 920**



**AUTORISATION DE  
MISE SUR LE MARCHÉ**

APPROVED FOR SALE  
NUMÉRO D'AUTORISATION

**2017-5-248**

### Composition optimisée

Chaque gélule de 550 mg contient 150 mg d'Hibiscus sabdariffa, 4 mg d'hydroxocobalamine (vitamine B12), et de la farine de riz comme excipient naturel.

### Indications ciblées

Soutien du métabolisme énergétique, des fonctions nerveuses et psychologiques, du système immunitaire, réduction de la fatigue et formation normale des globules rouges.

### Posologie simple

1 gélule par jour, à avaler avec un grand verre d'eau, de préférence le matin pour une absorption optimale et un soutien énergétique tout au long de la journée.

## Profil de sécurité et conformité réglementaire

### Sécurité d'emploi

**Contre-indications :** Aucune connue aux doses nutritionnelles recommandées, garantissant une utilisation en toute confiance.

**Effets indésirables :** Aucun effet indésirable rapporté aux doses recommandées, témoignant d'une excellente tolérance.

**Précautions :** Ne pas dépasser la dose journalière. À consommer dans le cadre d'une alimentation variée et équilibrée. Tenir hors de portée des enfants.

### Conformité réglementaire

HB12 est un complément alimentaire conforme à la réglementation européenne la plus stricte :

- Directive 2002/46/CE sur les compléments alimentaires
- Règlement (CE) n°1924/2006 sur les allégations nutritionnelles et de santé
- Législation française en vigueur

Présentation professionnelle : Boîte de 30 gélules végétales (poids net 29 g).

## Allégations de santé autorisées et conseils d'utilisation

**Les Laboratoires TBC, situés au 66 avenue des Champs-Élysées à Paris**, ont développé HB12 en conformité totale avec la législation européenne sur les allégations de santé. Ce produit bénéficie d'allégations scientifiquement validées qui permettent aux professionnels de santé de conseiller leurs patients en toute transparence et crédibilité.



### Formation des globules rouges

La vitamine B12 contribue à la formation normale des globules rouges et joue un rôle dans le processus de division cellulaire, soutenant ainsi la santé hématologique.



### Fonctions nerveuses et psychologiques

La vitamine B12 contribue au fonctionnement normal du système nerveux et à des fonctions psychologiques normales, essentiels pour le bien-être mental et cognitif.



### Bien-être cardiovasculaire

L'hibiscus est traditionnellement utilisé pour le maintien du bien-être cardiovasculaire, apportant une dimension phytothérapeutique complémentaire à la formule.



### Système immunitaire

La vitamine B12 contribue au fonctionnement normal du système immunitaire, renforçant les défenses naturelles de l'organisme.



### Métabolisme énergétique

La vitamine B12 contribue au métabolisme énergétique normal et aide à réduire la fatigue, offrant un soutien essentiel pour les patients actifs ou en période de sollicitation accrue.

## Recommandations professionnelles

### Conseils d'utilisation optimale

Recommandez à vos patients de prendre 1 gélule par jour, de préférence le matin à jeun ou pendant le petit-déjeuner, avec un grand verre d'eau pour faciliter l'absorption et maximiser les bénéfices énergétiques tout au long de la journée.

### Contexte d'utilisation

Rappelez systématiquement que HB12 doit être consommé dans le cadre d'une alimentation variée et équilibrée et d'un mode de vie sain. Il ne se substitue pas à une alimentation diversifiée mais vient la compléter de manière ciblée.

### Précautions essentielles

Insistez sur l'importance de ne pas dépasser la dose journalière recommandée et de conserver le produit hors de portée des enfants. La présentation en boîte de 30 gélules (29 g) assure un mois de supplémentation.

HB12 représente une solution de qualité pharmaceutique pour les professionnels souhaitant proposer un complément alimentaire fiable, scientifiquement validé et parfaitement conforme aux exigences réglementaires françaises et européennes les plus strictes.