



Biodéfensine + Vitamine C

Redéfinissez le Soutien Immunitaire avec une Formule de Pointe
Complément alimentaire innovant destiné exclusivement aux professionnels de santé



AUTORISATION DE
MISE SUR LE MARCHÉ
APPROVED FOR SALE
NUMÉRO D'AUTORISATION
2020-10-3292



Formule avancée

Une synergie unique de vitamines, minéraux et extraits végétaux soigneusement dosés pour répondre aux besoins physiologiques essentiels

Usage professionnel

Réservé à la prescription et au conseil pharmaceutique par les professionnels de santé qualifiés

Qualité garantie

Fabriqué selon les normes pharmaceutiques les plus strictes dans les laboratoires TBC à Paris

Composition nutritionnelle détaillée

Chaque gélule de 550 mg contient une formulation équilibrée d'actifs essentiels, rigoureusement sélectionnés pour leur biodisponibilité et leur efficacité. La composition associe des vitamines du groupe B, des minéraux essentiels et un extrait végétal reconnu, offrant ainsi une approche nutritionnelle complète et ciblée.

Actifs principaux

- **Vitamine C** : 333 mg par gélule
- **Hibiscus sabdariffa** : 150 mg
- **Zinc** : 15 mg
- **Magnésium** : 20 mg

Vitamines B et D

- **Vitamine B12** (Hydroxycobalamine) : 4 mg
- **Vitamine B6** : 12 mg
- **Vitamine D3** : 50 µg
- **Excipient** : Farine de riz

Recommandations d'utilisation et allégations autorisées



Posologie

Prendre **3 gélules par jour** en une seule prise, de préférence au cours d'un repas pour optimiser l'absorption des nutriments liposolubles



Durée

Chaque boîte contient **45 gélules** (33 g net), correspondant à 15 jours de supplémentation complète selon la posologie recommandée



Précautions

Ne pas dépasser la dose journalière indiquée. À utiliser dans le cadre d'une alimentation variée et équilibrée et d'un mode de vie sain

Allégations nutritionnelles validées

Conformément au Règlement européen (UE) n° 432/2012, les actifs contenus dans BIODÉFENSINE + VITAMINE C bénéficient des allégations de santé suivantes, scientifiquement établies et officiellement reconnues par l'Autorité européenne de sécurité des aliments (EFSA).



Système immunitaire et nerveux

Les **vitamines B6, B12, C**, le **magnésium** et le **zinc** contribuent au fonctionnement normal du système immunitaire et du système nerveux, tout en participant à la réduction de la fatigue



Division cellulaire

Les **vitamines B12, D** et le **zinc** jouent un rôle essentiel dans le processus de division cellulaire et participent à la formation normale des globules rouges



Protection antioxydante

La **vitamine C** et le **zinc** contribuent à protéger les cellules contre le stress oxydatif, mécanisme impliqué dans le vieillissement cellulaire



Tissu conjonctif

La **vitamine C** contribue à la formation normale du collagène pour assurer le fonctionnement des vaisseaux sanguins, des os, de la peau, des cartilages, des dents et des gencives



Informations fabricant

Laboratoires TBC,

66, Avenue des Champs-Élysées

F-78008 Paris, France

 www.etobiotech.net

Produit réservé exclusivement aux professionnels de santé pour conseil et dispensation pharmaceutique.