

# IMMUNE FORCE



☀ **Matin**

**Vit. D3 + K2**

1/jour



**Vit. C + E  
Zinc / Cuivre**

2/jour



**Omega-3**

1/jour



☾ **Soir**

**Magnésium  
Vit. B6**

1/jour



**Probiotiques**

1/jour



**Coucher**

**Melatonine**

1/jour



## Compléments alimentaires

Cure complète de 2 mois pour stimuler le système immunitaire et la cicatrisation en synthétisant des antioxydants. Formule élaborée par une équipe médicale spécialisée. Testée et validée cliniquement.

*Réservé aux adultes - Pour les femmes enceintes et allaitantes, n'utiliser qu'après avis médical.*

**La Vitamine D** renforce les défenses immunitaires et protège les cellules du stress oxydatif.

**La vitamine K** aide à fixer le calcium sur les os et améliore l'action de la vitamine D. Les vitamines D et K contribuent à la bonne santé de la peau, des os et des dents.

**La Vitamine C** aide à réduire la fatigue, optimise la production de collagène et lutte contre l'inflammation.

**La vitamine E** protège les cellules contre le stress oxydatif. **Le zinc, le cuivre** et la vitamine C combinés accélèrent la cicatrisation de la peau, de l'os et de la gencive.

**Les Omega 3** améliorent le fonctionnement du cœur, du cerveau et du système hormonal. Ils possèdent une action anti-oxydante et aident à lutter contre les infections. Ils améliorent la réponse immunitaire et réduisent la durée de l'inflammation et de la cicatrisation.

**Le Magnésium et la Vitamine B6** aident à lutter contre l'oxydation, l'inflammation et améliorent la récupération physique. Ils participent au bon fonctionnement du système immunitaire et au maintien de la peau et des os en bonne santé.

**Les Probiotiques** participent à l'équilibre du microbiote intestinal et renforcent le système immunitaire. Ils optimisent l'assimilation de nombreux nutriments et protègent la flore digestive qui peut être perturbée lors de prises médicamenteuses.

**La Mélatonine** permet de réduire le temps d'endormissement et améliore la récupération physique. Dotée de propriétés immunitaires, anti-oxydantes et anti-inflammatoires, elle améliore la cicatrisation et le fonctionnement des cellules osseuses.