

Immuvit' 4G SENIOR

Multivitamines et Immunité⁽¹⁾

Immuvit' 4G Senior soutient l'immunité⁽¹⁾ et active la vitalité⁽²⁾ grâce à sa formule complète et technique composée de vitamines, minéraux, ferments et plantes.

COMPOSITION

- Couche 1 : Libération rapide 15 minutes
 - Complexe Immu^{4G} (1) : Eleuthérocoque, Ginseng, Guarana, Gelée Royale, Gingembre + Levure titrée en β -glucanes
- Couche 2 : Libération 4 heures dans l'intestin
 - 4 ferments (= 2 millions d'UFC**)
- Couche 3 : Libération prolongée 8 heures
 - 12 vitamines + 7 minéraux

| Analyse nutritionnelle | 1 compr. | VNR* |
|------------------------|-------------|------|
| Vitamine A | 800 μ g | 100% |
| Vitamine B1 | 1,1 mg | 100% |
| Vitamine B2 | 1,4 mg | 100% |
| Vitamine B3 | 16 mg | 100% |
| Vitamine B5 | 6 mg | 100% |
| Vitamine B6 | 2 mg | 142% |
| Vitamine B8 | 50 μ g | 100% |
| Vitamine B9 | 200 μ g | 100% |
| Vitamine B12 | 2,5 μ g | 100% |
| Vitamine C | 80 mg | 100% |
| Vitamine D3 | 10 μ g | 200% |
| Vitamine E | 12 mg | 100% |
| Cuivre | 400 μ g | 40% |
| Fer | 5,6 mg | 40% |
| Magnésium | 56,25 mg | 15% |
| Manganèse | 0,8 mg | 40% |
| Molybdène | 20 μ g | 40% |
| Sélénium | 25 μ g | 45% |
| Zinc | 10 mg | 100% |
| β -glucanes*** | 15 mg | |



⁽¹⁾Le Gingembre aide à maintenir l'immunité. ⁽²⁾La vitamine D et le zinc contribuent au fonctionnement normal du système immunitaire. La vitamine C contribue à réduire la fatigue. ⁽³⁾Le zinc contribue au maintien d'une vision normale et à une fonction cognitive normale. ⁽⁴⁾La vitamine D contribue au maintien d'une ossature et d'une dentition normales / *VNR : Valeurs Nutritionnelles de Référence. **UFC = Unités formant colonies ***issus de *Saccharomyces cerevisiae* (levure)

Ingrédients (mg en équivalent plante) : agents de charge (hydroxypropylméthylcellulose, cellulose microcristalline, hydroxypropylcellulose, carboxyméthylcellulose de sodium réticulée), vitamines (C, E, PP, A, B5, D3, B12, B6, B2, B1, B9, B8), oxyde de magnésium, acidifiant (phosphate de calcium), extrait de gingembre (*Zingiber officinale Roscoe*) (250 mg), bêta-glucanes de levure (*Saccharomyces cerevisiae*) titrée à 30%, émulsifiant (mono et diglycérides d'acides gras), anti-agglomérants (sels de magnésium d'acides gras, dioxyde

de silicium), colorants (oxydes et hydroxydes de fer), fumarate de fer, oxyde de zinc, molybdate de sodium, gluconate de manganèse, amidon de maïs, extrait d'éléuthérocoque (*Eleutherococcus senticosus Rupr. et Maxim.*) (50 mg), gelée royale lyophilisée (10 mg équivalent gelée royale fraîche), extrait de ginseng (*Panax ginseng C.A. Meyer*) (10 mg), extrait de guarana (*Paullinia cupana Kunth*) (10 mg), citrate de cuivre, *Lactobacillus casei* LPC00 (50 millions UFC), *Lactobacillus acidophilus* LA02 (50 millions UFC), *Lactobacillus rhamnosus* GG (50 millions UFC), *Bifidobacterium lactis* BSO1 (50 millions UFC), sélénite de sodium.

UTILISATION

1 comprimé par jour à prendre avec un verre d'eau (200 ml), de préférence le matin.

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. Contient de l'éléuthérocoque, contre-indiqué en cas d'hypertension. L'usage prolongé de plus de 3 mois est déconseillé. Ne doit pas être utilisé par les femmes enceintes ou allaitantes. Déconseillé aux enfants de moins de 12 ans sans avis médical. Contient de la caféine (0,2 mg par dose journalière), déconseillée aux femmes enceintes ou qui allaitent et aux enfants. Déconseillé aux personnes allergiques aux produits de la ruche, ayant de l'asthme ou un terrain atopique. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète. Ce complément alimentaire n'est pas un médicament.