

Immunozyne Forte - 90 gélule

Immunozyne Forte - 90 gélule.

ENATVX1935

Achetez ce produit sur <https://www.nutri4all.fr/enatvx1935-immunozyne-forte-90-gelu>.

Formule à large spectre pour soutenir le système immunitaire

Description

La formule à large spectre contribue au fonctionnement normal du système immunitaire

Complexe synergétique étendu avec des phytonutriments et des orthonutriments.

- Complété à l'aide de vitamines B, d'enzymes protéolytiques et de *L. acidophilus* actifs.
- Contient différents glandulaires provenant de veaux néonataux. Garanti exempt de virus, d'ESB, d'hormones synthétiques, de pesticides et d'accélérateurs de croissance inorganiques (actiVcell)

Posologie standard: par jour 1 gélule pendant le repas

Ce complément alimentaire ne convient pas aux enfants jusqu'à 17 ans inclus. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète. Ne pas utiliser pendant la grossesse ou l'allaitement.

Composition

- 175 mg Mélange de petits pois (*Pisum sativum*)
- 100 mg Vitamine C (ascorbate de calcium, ascorbate de magnésium) RI: 125%
- 60 mg Mélange propriétaire: (Échinacée, Concentré de ganglions lymphatiques (de bovin), Piment, Chlorophylline (de mûrier blanc), Organik-15 (de Lentilles vertes), *Lactobacillus acidophilus*)
- 50 mg L-lysine HCl
- 30 mg Concentré de thymus (de bovin néonatal - *Bos taurus*: actiVcell®)
- 30 mg Concentré de rate (de bovin néonatal - *Bos taurus*: actiVcell®)
- 30 mg Concentré de foie (de bovin néonatal - *Bos taurus*: actiVcell®)
- 30 mg Concentré de pancréas (de bovin néonatal - *Bos taurus*: actiVcell®)
- 25 mg Complexe de bioflavonoïdes (d'agrumes)
- 20 mg Concentré de glande parotide (de bovin - *Bos taurus*: actiVcell®)
- 15 mg Zinc (gluconate de zinc, citrate de zinc) RI: 150%
- 12,5 mg Vitamine B5 - Acide pantothénique (pantothénate de d-calcium) RI: 208%
- 12,5 mg Trypsine & Alpha-chymotrypsine
- 10 mg Concentré de glande surrénale (de bovin et porc néonatal - *Bos taurus* & *Sus domesticus*: actiVcell®)
- 10 mg Concentré de placenta (de bovin - *Bos taurus*: actiVcell®)
- 10 mg Vitamine B3 - Niacine (niacinamide) RI: 63%
- 10 mg α-TE Vitamine E (acétate de d-alpha-tocophérol) RI: 83%
- 7,5 mg Vitamine B2 (riboflavine-5'-phosphate) RI: 536%
- 7,5 mg Vitamine B6 (pyridoxal-5'-phosphate) RI: 536%
- 5 mg Vitamine B1 - Thiamine (cocarboxylase) RI: 455%
- 1 mg Manganèse (gluconate de manganèse) RI: 50%
- 833 mcg RE Vitamine A (acétate, caroténoïdes mélangés) RI: 104%
- 0,5 mg Cuivre (gluconate de cuivre) RI: 50%
- 0,5 mg Coenzyme Q10 (ubiquinone: actiVmulsion®)
- 25 mcg Sélénium (sélénométhionine: actiVbase®) (de *Lens esculenta*: actiVbase®)

Catégorie:	Allergie, Bien-être émotionnel, Cheveux / Peau / Ongles, Cognitif / Neuro, Energie, Formules spécifiques, Immunité, Multivitamines, Spécialité pour femmes, Spécialité pour hommes, Spécialité pour séniors, Sélénium, Vitamine A, Vitamine C, Vitamine E, Zinc
Forme:	Capsule
Ingrédient:	Adrenal Concentrate, Bioflavonoïdes, Cayenne, Chlorophylline, Coenzyme Q10, Cuivre, Echinacea , Foie, Glande Parotide, L-Lysine, Lactobacillus acidophilus, Lymphhe, Manganèse, Mélange de pois, Oorganique, Pancréas, Placenta, Rate, Thymus, Trypsine, Vitamine B1, Vitamine B2, Vitamine B3, Vitamine B5, Vitamine B6
Ne contient pas de:	Colorants synthétiques, Conservateurs, Gluten, Lactose, Soya, Sucre