

Identification :**Nom de marque commerciale :** LV**Nom du produit :** Fersang bisglycinate Fer Bte de 60 gélules**Code commercial :** PF528**Classe du produit :** complément alimentaire**Indications :**

Fortifier le sang et prévenir les carences en fer

Forme et présentation :

boite contenant quatre blisters de 15 gélules

60 gélules

Liste des AC I aires :

Nomenclature	Réf Uniges
Aluminium LV Fersang Bisglycinate de Fer	ALU528
PVC NM Pour Nouvelle Blistéreuse (230*250µm)	PVC-PVCNMNOUVELLEBLI

Liste des AC II aires :

Nomenclature	Réf Uniges
Boîte LV Fersang Bisglycinate de Fer B/60 gélules	BOIT528
Prospectus LV Fersang Bisglycinate de Fer B/60 gélules	PRS528

Utilisation :

Une gélule par jour

Ce produit est à consommer dans le cadre d'une alimentation variée et équilibrée.

Durée de vie : 36 mois**Composition unitaire :**

Principes actifs	Dose journalière
	Pour une gélule
Spiruline	240 mg *
Vitamine C Acide ascorbique E300	80 mg*
Fer Bisglycinate de fer (27.37 %)	14 mg*
Vitamine B6 Chlorhydrate de Pyridoxine	1.4 mg*
Cuivre Sulfate de cuivre pentahydraté (25.46 %)	1 mg*
Vitamine B9 Acide folique	200 µg*
Vitamine B12 Cyanocobalamine	2.5 µg*

*dose arrondie à l'unité

Composition centésimale :

Ingrédients	Pour 100 g
Spiruline	60.9538 g
Vitamine C Acide ascorbique E300	20.5128 g
Bisglycinate de fer (27.37 %)	13.1156 g
Antiagglomérant : Talc E553b	4 g
Sulfate de cuivre pentahydraté (25.46 %)	1.0071 g
Vitamine B6 Chlorhydrate de Pyridoxine	0.3589 g
Vitamine B9 Acide folique	0.0512 g
Vitamine B12 Cyanocobalamine	0.0006 g

Valeurs énergétiques et nutritionnelles :

	Par gélule	Par 100 g
Energie	0.996 kcals 4.169 Kj	255.4 Kcal 1069.10 Kj
Matières grasses	10.879 mg	2.62 g
Acides gras saturés	4.476 mg	1.1476 g
Glucides	73.086 mg	18.74 g
Sucres	73.086 mg	18.74 g
Protéines	107.094 mg	27.46 g
Sel	85.8 µg	0.022 g

Spécifications techniques du produit fini :

Masse moyenne d'une gélule	460 mg ± 7,5%
Caractéristiques organoleptiques	
Aspect	Gélule contenant une poudre fine
Couleur	Gélules marron contenant une poudre verte
Odeur	Spécifique au produit
Caractéristiques microbiologiques	
Flore totale	inférieur ou égal à 10 ⁴
Coliformes Totaux	inférieur ou égal à 10 ²
Levures et Moisissures	inférieur ou égal à 10 ²
Escherichia coli	Absence
Staphylococcus aureus	Absence
Salmonelles	Absence
Caractéristiques physicochimiques	
pH	4 - 6
Temps de délitement	< 30 minutes
Perte à la dessiccation	< 10%

Aucun allergène n'est présent dans ce produit

Prétraitement avant utilisation : aucun

Précautions d'emploi :

- Garder hors de la portée des enfants.
- Ne pas dépasser la dose journalière.

Données toxicologiques :

- En cas de surdosage : contacter immédiatement votre médecin ou le service d'Urgence le plus proche.

Conditions de stockage et de livraison :

A stocker dans une zone sèche, propre et bien ventilée, à une température ambiante.

Emballage et Colisage:

Poids net du produit fini: 27.6 g

Poids brut du produit fini: 46.4 g

Colisage : Colis de 21 unités

Poids de la cellophane : 4.5 g

Poids brut d'un colis : 978.9 g

Palettisation : Palette de 220 colis (20 colis par couche et 11 couches par palette)

Poids d'une palette en bois, vide : 11.8 kg

Poids d'une palette chargée : 227.16 kg

Code EAN : 6192421105281

Références applicables à ce produit :

- Pharmacopée européenne
- Normes Internes