

Identification :**Nom de marque commerciale :** LV**Nom du produit :** LV Fersang Junior Sirop 150 ml**Code commercial :** PF559**Classe du produit :** complément alimentaire**Indication :**

Fortifier le sang et prévenir les carences en fer

Forme et présentation :

Sirop

Boîte contenant un flacon en PET de 150 ml

Liste des AC I aires :

Nomenclature	Réf Uniges
Flacon150ml teinté en PET	CD-FLACON150PET
Bouchon pp28 noir	CD-BOUCHONPP28NOIR

Liste des AC II aires :

Nomenclature	Réf Uniges
Etiquette LV fersang junior 150ml	ETIQ559
Boite LV fersang junior 150ml	BOIT559
Prospectus LV fersang junior 150ml	PRS559
Gobelet Doseur	CD-GOBLETDOSEUR

Utilisation :

Age	Dose	Fréquence/jour
2-4 ans	5ml	1 fois/jour
≥4 ans	5ml	2 fois /jour

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

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

Principe actifs	Pour 5 ml (6.091 g)	Pour 10 ml
Spiruline <i>spirulina platensis</i>	100 mg	200 mg
Vitamine C Acide ascorbique	40 mg	80 mg
Fer Gluconate de Fer (11.4 %)	7 mg	14 mg
Vitamine B6 Chlorhydrate de pyridoxine	0.6 mg	1.2 mg
Vitamine B9 Acide folique	120 µg	240 µg
Vitamine B12 Cyanocobalamine	1.5 µg	3 µg

Composition centésimale :

Ingrédients	Pour 100 g
Eau purifiée	18.29 g
Spiruline <i>spirulina platensis</i>	1.64177 g
Gluconate de Fer (11.4 %)	1,008 g
Vitamine C Acide ascorbique	0.65671 g
Arome fruit de bois hydrosoluble	0.6 g
Arome citron hydrosoluble	0.6 g
Conservateur : Sorbate de potassium E202/SIN202	0.15 g
Conservateur : Benzoate de sodium E211/SIN202	0.05 g
Vitamine B6 Chlorhydrate de pyridoxine	0.00985 g
Vitamine B9 Acide folique	0.00197 g
Vitamine B12 Cyanocobalamine	0.00002 g
Sirop de saccharose	qsp

Valeurs énergétiques et nutritionnelles :

Energie/nutriment	Par 10 ml	Par 100 g
Energie	31.9 kcal 133 Kj	262 kcal 1100 kj
Matières grasses	0.12 g	1.14 g
Acide gras saturés	0.058 g	0.47 g
Glucides	7 g	57.5 g
Sucre	7 g	57.5 g
Protéines	0.66 g	5.4 g
sel	0.0072 g	0.06 g
Sels minéraux	2.86mg	23.5mg
Vitamine C	80 mg	0.657 g
Vitamine B6	1.2 mg	0.0098g
Vitamine B9	240 µg	0.00197g
Vitamine B12	3 µg	0.0000246g
Fer	14 mg	0.115g
Spiruline	200 mg	1.64g
Vitamine C	80mg	0.657g
Vitamine B6	1.2mg	0.0098g
Vitamine B9	240µg	0.00197g
Vitamine B12	3µg	0.0000246g
Sel minéraux	2.86mg	23.5mg

Spécifications techniques du produit fini :

Volume moyen net du produit fini	150 ml ± 4.5 %
Caractéristiques organoleptiques	
Aspect	Liquide visqueux
Couleur	Vert foncé
Gout	Sucré aromatisé aux fruits de bois et au citron
Odeur	fruité
Caractéristiques microbiologiques	
GMT	≤10 ⁴
Coliformes Totaux	≤10 ²
Levures et Moisissures	≤10 ²
Escherichia coli	Absence
Staphylococcus Aureus	Absence
Salmonelles	Absence
Caractéristiques physicochimiques	
pH	4-4.5
Brix	≥60%

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 contact avec les yeux : rincer abondamment à l'eau
- 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 brut du produit fini : 227,75 g

Colisage : colis de 21 unités

Poids de cellophane +barquette cartonnée : 152 g

Poids brut d'un colis : 4934.75 g

Palettisation : 98 colis/ palette (14 colis/ couche et 7 couches/ palette)

Poids d'une palette en bois vide : 11.8 Kg

Poids d'une palette chargée : 495.41 Kg

Code EAN : 6192421105595

Références applicables à ce produit :

- Pharmacopée européenne
- Normes Internes