

**PACK Lait de croissance +1an 200mlx3 Bambix**

Boisson à base de lait, enrichie en vitamines et minéraux, pour enfants à partir d'1 an.

**Information technique et logistique :**

N°article : 120845  
A commander par : 5 Pack  
Conditionnement : Carton de 5  
Unités par palette : 1150

DLC minimum à la livraison : 30 Jours

Contenu net par unité : 3 H87  
Poids net (gr.) par unité : 600  
Poids brut (gr.) par unité : 700

**Informations supplémentaires sur le produit :**

Mode d'emploi :

A consommer froid ou chaud. Bien agiter avant l'emploi. Utiliser jusqu'à 500ml par jour de Bambix Lait de Croissance 1-3+, répartis sur la journée, en complément d'une alimentation variée.

Conditions de stockage :

Après ouverture, conserver au réfrigérateur (max.7°C) et consommer dans les 72 heures.

Information sur l'étiquette supplémentaire :

Conditionné sous atmosphère protectrice

Allégations :

Le lait de Croissance Bambix 1-3+ est composé en respectant les recommandations nutritionnelles les plus récentes pour les enfants de 1-3 ans. Le Lait de Croissance Bambix 1-3+ contient : De la vitamine D pour le fonctionnement normal du système immunitaire. Calcium pour des os solides. Du fer pour le développement cognitif. A la consommation minimale de 200ml par jour.

Le lait de Croissance Bambix 1-3+ est composé en respectant les recommandations nutritionnelles les plus récentes pour les enfants de 1-3 ans. Le Lait de Croissance Bambix 1-3+ contient : De la vitamine D pour le fonctionnement normal du système immunitaire. Calcium pour des os solides. Du fer pour le développement cognitif. A la consommation minimale de 200ml par jour.

**Les ingrédients :**

Eau, LAIT écrémé 32%, maltodextrine, huiles végétales (huile de colza, huile de tournesol), sels minéraux (phosphate de magnésium, citrate tripotassique, triphosphate de pentacalcium, hydroxide de calcium, citrate trisodique, pyrophosphate ferreux, sulfate de zinc, sulfate de cuivre, sulfate de manganèse, sélénate de sodium, iodide de potassium), émulsifiant (mono- et diglycérides d'acides gras), régulateur d'acidité (acide citrique), stabilisant (gomme gellane), vitamines (vitamine C, vitamine E, niacine, vitamine D, acide pantothénique, vitamine A, folique acide, vitamine B1, vitamine B12, vitamine B6, vitamine B2, vitamine K, biotine), arôme (LAIT).

**Les allergènes :**

Ce produit	Contient
Crustacés	Sans
Oeufs	Sans
Poissons	Sans
Lait	Contient
Noix	Sans
Arachides	Sans
Graines de sésame	Sans
Dioxyde de soufre et sulfites	Sans
Céréales	Sans
Soja	Sans
Céleri	Sans
Moutarde	Sans
Lupin	Sans
Mollusques	Sans

Valeurs nutritives :

Valeurs nutritives	Par 100ML	% (1)
Energie (kJ)	305kJ	
Energie (kcal)	73kcal	
Lipides (g)	3.2g	
Dont lipides saturés (g)	0.3g	
Dont Lipides mono-insaturés	1.9g	
Dont lipides poly-insaturés	1g	
Glucides (g)	9.8g	
- Dont sucres (g)	2.2g	
Fibres alimentaires (g)	0g	
Protéines (g)	1.2g	
Sel (g)	0.083g	
Biotine (µg)	4µg	
Calcium (mg)	90mg	
Cuivre (mg)	0.14mg	
Acide Folique (µg)	20µg	
Iodine (µg)	18µg	
Fer (mg)	1.6mg	
Magnésium (mg)	34mg	
Manganèse (mg)	0.1mg	
Vitamine B3 (Niacine) (mg)	2mg	
Acide Pantothénique (mg)	0.8mg	
Phosphore (mg)	72mg	
Potassium (mg)	90mg	
Vitam.B2 (Riboflavine) (mg)	0.16mg	
Sélénium (µg)	3µg	
Vitamine B1 (Thiamine) (mg)	0.14mg	
Vitamine B12 (µg)	0.3µg	
Vitamine B6 (mg)	0.12mg	
Vitamine C (mg)	12mg	
Vitamine D (µg)	2µg	
Vitamine E (mg)	1.2mg	
Zinc (mg)	0.8mg	

(1) % de l'apport quotidien de référence par 100ML

**Disclaimer :**

Nous rédigeons toujours les informations alimentaires, telles que les listes d'ingrédients, les informations sur les allergènes, etc. avec toute l'attention nécessaire sur la base des informations dont nous disposons.

Il est toutefois possible que ces informations aient été modifiées par le producteur ou le fabricant, à l'instar d'un changement de recette, des ingrédients, des proportions ou des allergènes, sans que nous en soyons informés. C'est la raison pour laquelle il se peut que les informations communiquées soient incomplètes, incorrectes ou pas à jour. Pour obtenir les informations correctes, nous renvoyons dès lors aux informations telles qu'elles figurent sur l'article/le produit même. Il s'agit des seules informations correctes. Pour les articles/produits non emballés, nous attirons votre attention sur le fait qu'il est possible que ces produits entrent en contact avec des substances contenant des allergènes, simplement en raison de la préparation, de la présentation ou des autres manipulations nécessaires à la vente de ces produits. Nous vous conseillons dès lors de laver ces produits avant utilisation. Toutes les données sont fournies par le producteur par le biais de MyProductManager (c), propriété de GS1. Pour toute information complémentaire, visitez la page:

<http://www.gslbelu.org/>