

# Bactiol Junior gélules

CNK 4267878 | NUT/AS 162/698

 60 gélules



Source de *L. acidophilus* NCFM® et *B. lactis* Bi-07® Soutient les défenses naturelles des enfants

- Pour les enfants (3-12 ans)
- Dosage élevé adapté aux enfants: 10 milliards de bactéries souche-spécifiques par gélule
- Par gélule: 5 milliards de *L. acidophilus* NCFM® et 5 milliards de *B. lactis* Bi-07®
- L'association de *L. acidophilus* et *B. lactis* agit de manière synergétique
- Aide à développer les défenses naturelles
- Résiste aux sels biliaires et à l'acide gastrique
- Souches d'origine humaine
- Stable à température ambiante grâce à la technologie de production ProtectAir®

Utilisation : 1 gélule par jour

## Description du produit

En savoir plus sur Bactiol®? Rendez-vous sur [www.bactiol.eu](http://www.bactiol.eu)

Bactiol® Junior contient de la vitamine D pour soutenir les défenses naturelles des enfants.



Sans soja



Convient  
aux  
végétariens



Sans lactose



Sans gluten



Convient  
lors de  
l'allaitement



Convient  
lors de la  
grossesse

# Ingrédients

## Informations nutritionnelles

Ingrédients par gélule	Forme/composant	Quantité	%RI
<u>Bactéries vivantes</u>	Lactobacillus acidophilus NCFM®	5 mld.	
<u>Bactéries vivantes</u>	Bifidobacterium lactis Bi-07®	5 mld.	
<u>Vitamine D</u>	Cholécalciférol	1 µg	20%

### Contient aussi:

Cellulose microcristalline, Gélule: Hydroxypropylméthylcellulose, Sels de magnésium d'acides gras

## Liste des ingrédients

Agent de charge: cellulose microcristalline, gélule: hydroxypropylméthylcellulose, *Lactobacillus acidophilus* NCFM®, *Bifidobacterium lactis* Bi-07®, antiagglomérant: sels de magnésium d'acides gras, vitamine D (cholécalférol)

## Utilisation et dosage

1 gélule par jour

## Précautions

Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Tenir hors de portée des enfants. Un complément alimentaire ne peut pas remplacer une alimentation variée et équilibrée, ni un style de vie sain.

Cette information a été écrit par des professionnels de la santé et de la nutrition, et est destiné aux personnes qui s'occupent professionnellement de la santé et de la nutrition. Il n'est pas destiné aux profanes/ consommateurs. Le

diagnostic et le traitement des maladies doivent se faire sous la responsabilité d'un professionnel de la santé reconnu.

*Un complément alimentaire ne doit pas être utilisé comme substitut d'un régime alimentaire varié et équilibré et d'un mode de vie sain. Conserver au frais et au sec. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Tenir hors de portée des jeunes enfants.*