

## **La dénomination du produit**

Bactecal® Plus 32 gélules

## **Courte description**

Bactecal® Plus optimise la fonction intestinale<sup>1</sup>. Bactecal® Plus contient une combinaison spécifique de 5 souches (*Lactobacillus rhamnosus*, *Lactobacillus acidophilus*, *Bifidobacterium infantis*, *Bifidobacterium lactis* et *Streptococcus thermophilus*) issues de 3 familles de bactéries (*Lactobacillus*, *Bifidobacterium* et *Streptococcus*) et de vitamine A. Bactecal® Plus contient 30 milliards de bactéries par gélule à la production.

Bactecal® Plus convient à toute la famille, y compris la femme enceinte et allaitante. Bactecal® Plus peut être pris toute l'année.

## **La liste des ingrédients**

Maltodextrine, Gélule : Gélatine (Kasher + Halal), FructoOligoSaccharide, *Lactobacillus rhamnosus* (PHA-113), *Streptococcus thermophilus* (PHA-311), *Bifidobacterium infantis* (PHA-211), Sels de magnésium d'acides gras (stabilisant), *Bifidobacterium lactis* (PHA-222), *Lactobacillus acidophilus* (PHA-121), Acide ascorbique (Antioxydant), Vitamine A, Vitamine D

Concentration : 30 milliards de bactéries / dose à la production.

## **Allergènes**

Tous les produits d'Astel Medica ne contiennent aucun allergène (gluten, lactose, ...).

## **Quantité nette**

15,97 g

## **Information particulière de conservation et/ou d'utilisation**

1 à 3 gélules par jour suivant les études cliniques réalisées sur le produit fini.

Pour les personnes qui ne souhaitent pas de gélatine, elles peuvent ouvrir la gélule.

Eviter de mélanger le contenu de Bactecal® Plus avec des boissons chaudes ou des repas chauds.

A conserver à température ambiante (15 – 25°C) dans un endroit sec.

## **Analyse nutritionnelle par 100g**

Energie : 382 kcal (1597 kJ)

Glucides : 93,4 g dont sucres 5,7 g

Protéines : 2,2 g

Lipides : < 0,5 g dont acides gras saturés < 0,1 g

## **Nom ou raison sociale et adresse de l'exploitant**

Astel Medica SA

Parc Industriel - Rue du Zoning, 5

4557 Soheit-Tinlot

Astel Medica Europe

Rue Salzbaach, 31

9559 Wiltz (Luxembourg)

<sup>1</sup>Contient de la vitamine A qui contribue à maintenir des muqueuses normales telles que celles de l'intestin.

**Naam van het product**

Bactecal® Plus 32 capsules

**Korte beschrijving**

Bactecal® Plus optimaliseert de darmfunctie<sup>1</sup>. Bactecal® Plus bevat een specifieke combinatie van 5 stammen (*Lactobacillus rhamnosus*, *Lactobacillus acidophilus*, *Bifidobacterium infantis*, *Bifidobacterium lactis* en *Streptococcus thermophilus*) uit 3 bacteriefamilies (*Lactobacillus*, *Bifidobacterium* en *Streptococcus*). Bactecal® Plus bevat tijdens de productie 30 miljard bacteriën per capsule.

Bactecal® Plus is geschikt voor het hele gezin, ook tijdens zwangerschap en borstvoeding. Bactecal® Plus kan het hele jaar door worden ingenomen.

**Lijst van ingrediënten**

Maltodextrin, Capsule: Gelatine (Koosjer + Halal), FructoOligoSaccharide, *Lactobacillus rhamnosus* (PHA-113), *Streptococcus thermophilus* (PHA-311), *Bifidobacterium infantis* (PHA-211), Magnesiumzouten van vetzuren (stabilisator), *Bifidobacterium lactis* (PHA-222), *Lactobacillus acidophilus* (PHA-121), Ascorbinezuur (antioxidant), Vitamine A, Vitamine D  
Concentratie: 30 miljard bacteriën / dosis bij productie.

**Allergènes**

Alle producten van Astel Medica bevatten geen allergenen (gluten, lactose, enz.).

**Nettogewicht**

15,97 g

**Speciale opslag- en/of gebruiksinformatie**

1 tot 3 capsules per dag volgens klinische studies over het eindproduct.

Wie geen gelatine wil, kan de capsule openen.

Vermijd het mengen van de inhoud van Bactecal® Plus met warme dranken of warme maaltijden.

Bewaren op kamertemperatuur (15 – 25°C), op een droge plaats.

**Voedingswaarde: per 100 gr**

Energie : 377 kcal (1575 kJ)

Koolhydraten: 91,5 g waarvan suiker 6,2 g

Eiwitten: 2,7 g

Vetten : < 0,5 g waarvan verzadigde vetzuren < 0,1 g

**Naam of bedrijfsnaam en adres van de exploitant**

Astel Medica SA

Parc Industriel - Rue du Zoning, 5

4557 Soheit-Tinlot

Astel Medica Europe

Rue Salzbaach, 31

9559 Wiltz (Luxembourg)

<sup>1</sup>Bevat vitamine A, die helpt bij het behoud van normale slijmvliezen zoals de darmen slijmvliezen.