

smebiocta®

LACTOBACILLUS PLANTARUM 299V

Smebiocta® est composé d'une souche de ferments étudiée scientifiquement et rigoureusement sélectionnée : *Lactobacillus plantarum* 299v (LP299V®).

Chaque gélule contient 10 milliards de LP299V®.

Information sur LP299V®:

Lactobacillus plantarum fait partie de notre alimentation depuis plus d'1,5 millions d'années. Avec l'introduction du mode de vie moderne, l'apport de *Lactobacillus plantarum* a tendance à diminuer.

Liste d'ingrédients pour 1 gélule

amidon de pomme de terre, gélule : hydroxypropylmethylcellulose, préparation de ferments : *Lactobacillus plantarum* 299v (LP299V®) (**soja**), antiagglomérants : sels de magnésium d'acide gras.

Composition :

1 gélule	2 gélules
43 mg (10 milliards UFC*)	86 mg (20 milliards UFC*)

*UFC : Unité Formant Colonie

Sans gluten, sans lactose

Ce complément alimentaire est adapté pour les personnes suivant un régime sans gluten et sans lactose.

Dose recommandée :

1 à 2 gélules par jour, pendant 4 semaines. A renouveler si nécessaire.

Mode d'administration :

voie orale. Il est recommandé de prendre les gélules avec un verre d'eau.

Le format de la gélule n'est pas adapté à un enfant de moins de 6 ans.

Ne pas dépasser la dose journalière recommandée.

Ne se substitue pas à une alimentation variée et équilibrée, ni à un mode de vie sain.

A conserver dans un endroit sec à l'abri de la chaleur.

NE PAS LAISSER A LA PORTEE DES ENFANTS.

Si vous avez besoin de plus d'informations sur ce complément alimentaire, demandez conseil à votre médecin ou votre pharmacien.

Complément alimentaire distribué par Ipsen Pharma.

Ipsen Pharma

65 quai Georges Gorse
92650 Boulogne-Billancourt Cedex
France

LP299V® est une marque appartenant à Probi.



smebiocta®

LACTOBACILLUS PLANTARUM 299V