

# PB Restore™

Complément alimentaire contenant des cultures bactériennes vivantes et des fructo-oligosaccharides

dōTERRA™ | EUROPE

FICHE D'INFORMATION PRODUIT



CPTG™

**Ingrédients:** Stabilisant (glycérine), gélule (hydroxypropylméthylcellulose), fructo-oligosaccharides, agent gonflant (cellulose microcristalline), stabilisant (dioxyde de silicium), Lactobacillus plantarum 14D, Bifidobacterium animalis ssp. lactis BLC1, stabilisant (gomme de guar), Lactobacillus rhamnosus SP1, Lactobacillus paracasei IMC502, Lactobacillus paracasei NTU-101, Lactobacillus rhamnosus IMC501, Bifidobacterium breve Bbr8, Lactobacillus acidophilus LA1, Lactobacillus paracasei BGP2, Lactobacillus rhamnosus LB21, Lactobacillus rhamnosus CRL1505 inactivé par la chaleur, Bifidobacterium animalis ssp. Lactis Bi1, Lactobacillus acidophilus LA3, Lactobacillus brevis SP48, Lactobacillus delbrueckii ssp. Lactis LL82, Lactobacillus rhamnosus CRL 1505, Pediococcus acidilactici SP29, agent d'enrobage (stéarate de magnésium), Bifidobacterium bifidum SP9, Lactobacillus casei BGP93, Lactobacillus fermentum CS57, Lactobacillus helveticus SP27, Lactobacillus reuteri LR92, Lactococcus johnsonii SP72, colorant (complexes cuivriques des chlorophyllines), Bifidobacterium longum ssp. Infantis SP37, Bifidobacterium longum ssp. Longum SP54, Lactobacillus crispatus SP28, Lactobacillus delbrueckii ssp. Bulgaricus LB2, Lactobacillus gasseri SP33, Lactobacillus salivarius SP2.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

PB Restore est formulé pour être un complément alimentaire fondamental pour votre corps. Dans une gélule à double paroi, ce mélange est constitué de 30 composants prébiotiques, probiotiques et postbiotiques bioactifs. Chaque gélule fournit la puissance de 18 milliards de cellules vivantes au moment de l'absorption. Grâce à une technique d'encapsulation avancée, la gélule externe préserve les prébiotiques et postbiotiques, alors que la gélule interne, libérée au fur et à mesure, contient 28 souches de probiotiques. Ce système de gélule à double paroi novateur protège les cultures bioactives de l'environnement hostile de l'estomac, assurant ainsi la diffusion optimale de leurs bienfaits actifs.

## UTILISATIONS

- Bien qu'ils accompagnent idéalement votre routine quotidienne, les compléments alimentaires ne remplacent pas un régime alimentaire varié et équilibré et un mode de vie sain.
- Lisez toutes les précautions d'emploi et les avertissements avant utilisation
- Ne dépassez pas la dose recommandée.

## CONSEILS D'UTILISATION

Prendre 1 gélule par jour avant un repas.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Conserver hors de portée des enfants. Ne pas dépasser la dose quotidienne recommandée. Les compléments alimentaires ne remplacent pas un régime alimentaire varié et équilibré et un mode de vie sain. Nous recommandons aux femmes enceintes ou qui allaitent et aux personnes ayant des problèmes de santé de consulter un médecin au préalable. Conserver au réfrigérateur après ouverture.

## PRINCIPAUX BIENFAITS

- Procure une formulation unique de 30 prébiotiques, probiotiques et postbiotiques.
- Contient 28 souches de probiotiques différentes par rapport à PB Assist+™.
- Contient des fructooligosaccharides prébiotiques (FOS) essentiels, un glucide naturel qui favorise le développement des bactéries bénéfiques de manière sélective.
- Procure des unités formant colonies (CFU) de probiotiques, présentant une gamme diversifiée de 28 cultures actives soigneusement sélectionnées issues de 20 espèces différentes, garantissant une diversité microbienne exceptionnelle.
- La technologie unique de gélule à double paroi protège les cultures bioactives de l'environnement hostile de l'estomac, prodiguant leurs bienfaits actifs.