

150 mm

microbiota intestinal, melhora dos sintomas gastrointestinais funcionais e diminuição do tempo de trânsito intestinal.

O que é a tecnologia LICAPS?

É uma tecnologia exclusiva, que protege o probiótico e permite que o mesmo seja liberado diretamente no intestino, sobrevivendo à passagem pelo pH ácido do estômago.

Recomendação de Uso

Consumir 1 cápsula ao dia de **ProHN**.

Gestantes, nutrizes e crianças somente devem consumir este produto sob orientação de nutricionista ou médico. Não contém glúten.

achē

proHN
Bifidobacterium lactis HN019
cápsulas

Auxilia o
funcionamento
do intestino



Diminui o
tempo de trânsito
intestinal



SAP 4719800 FO 02b 01/21



110 mm

Você acaba de adquirir **ProHN**, um probiótico em cápsula com a tecnologia exclusiva LICAPS para a saúde intestinal.

A ingestão de 1 cápsula ao dia fornece 10^{10} UFC de *Bifidobacterium lactis* HN019, que auxilia o funcionamento do intestino e diminui o tempo de trânsito intestinal. Seu consumo deve estar associado a uma dieta equilibrada e hábitos de vida saudáveis.

O que são probióticos?

De acordo com a Organização Mundial de Saúde, probióticos são microrganismos vivos que, quando administrados em quantidades adequadas, conferem algum benefício à saúde do indivíduo. Para garantir o equilíbrio da flora/microbiota intestinal os probióticos controlam o crescimento e a proliferação das bactérias patogênicas, produzindo substâncias capazes de matar esses microrganismos e de estimular o sistema imunológico local, além de aderir à mucosa ou revestimento interno do intestino, competindo com os microrganismos nocivos e inibindo sua fixação local.

Por que tomar probiótico?

As alterações quantitativa e qualitativa na microbiota intestinal reduzem a integridade da mucosa intestinal, podendo associar-se a distúrbios gastrointestinais funcionais, que são condições que afetam o trato gastrointestinal sem causa estrutural ou bioquímica identificáveis. A prevalência de pelo menos um distúrbio gastrointestinal funcional ocorre em 69% na população em geral e o trânsito intestinal lento é um sintoma comum dentre eles.

O tempo de trânsito intestinal refere-se ao tempo para a passagem dos alimentos durante a digestão ao longo do intestino. Este pode encontrar-se alterado devido a diversos fatores. O tempo de trânsito intestinal lento pode ocasionar dor abdominal ou desconforto, devido ao aumento ou acúmulo e endurecimento das fezes na região e à produção de gases. Assim ao diminuir o tempo de trânsito intestinal, ocorre a melhora da motilidade intestinal e aumento da frequência das evacuações.

O que é o probiótico ProHN?

Bifidobacterium lactis HN019 contribui com alterações benéficas na

Cyan

Amarelo

P. Rubine RedC

Preto

OBS.: Substituir o Magenta por P. Rubine