

50 cápsulas / 22130



Como suplemento alimentar para adultos tomar 1 cápsula diária com uma refeição. Em caso de necessidade ou de uma refeição mais abundante, pode tomar até 2 cápsulas diárias durante ou no início da refeição

VISÃO GLOBAL DO PRODUTO:

- * Uma formulação com um largo espectro de enzimas digestivos especialmente concebida para pessoas sensíveis a hidratos de carbono fermentáveis
- * Apresenta uma mistura abrangente de enzimas específicos para alimentos vegetais
- * Fornece um MAGNIFOOD COMPLEX personalizado com ingredientes botânicos que apoiam o intestino

UTILIZAÇÃO:

Intestino sensível a prebióticos / alimentos ricos em fibras

Inchaço

Disbiose intestinal

Síndrome do Intestino Irritável

Aumento de bactérias no Intestino Delgado

DIGEST PBD FOR PLANT-BASED MEALS

CADA 2 CÁPSULAS FORNECEM :

PBD MISTURA DE ENZIMAS* **500mg**

Pectinase (*A. niger*) 40 Endo-PGU
Alpha Galactosidase (*A. niger*) 1,000 GalU
Maltase (*A. oryzae*) 200 DP
Amylase (*A. oryzae*) 2,400 DU
Protease [*Bacillus sp*] 14,500 HUT
Cellulase (*T. longibrachiatum*) 1,000 CU
Lipase (*A. oryzae*) 3000 FIP
Glucoamylase (*A. niger* / *R. oryzae*) 30 AGU
Invertase (*S. cerevisiae*) 800 SU
Hemicellulase (*T. longibrachiatum*) 200 HCU
Beta Glucanase (*A. niger*) 20 BGU
Xylanase (*T. longibrachiatum*) 50 XU

MAGNIFOOD COMPLEX **353mg**

RIZOMA DE GENGIBRE/RAIZ [*Zingiber officinale*] 100mg
(liofilizada - BIOLÓGICA)

CARDAMOMO / VAGEM [*Elettaria cardamomum*] - BIOLÓGICA 100mg

ERVA -CIDREIRA [*Melissa officinalis L.*] 100mg

GENCIANA / RAIZ [*Gentiana lutea*] **50mg**

PIMENTA PRETA / FRUTO, EXTRATO..... 3mg
como BioPerine® - *Piper nigrum***

REVESTIMENTO VEGETAL DA CÁPSULA 190m
(Hidroxipropilmetilcelulose)

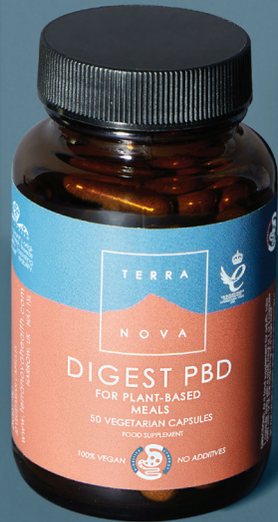
* Pode conter vestígios de glúten

** BioPerine® é uma marca registada da Sabinsa Corporation

SEM SOJA - SEM LEVEDURA - SEM PRODUTOS LÁCTEOS - SEM GELATINA - SEM
INGREDIENTES DE ORIGEM ANIMAL - SEM ADITIVOS E SEM AÇÚCARES ADICIONADOS - SEM
CORANTES - SEM AROMATIZANTES - SEM CONSERVANTES



TERRANOVA
SYNERGISTIC NUTRITION



RIZOMA DE GENGIBRE/RAIZ

está classificado como um espasmolítico e um carminativo intestinal (suaviza o aparelho intestinal) enquanto promove a motilidade intestinal. Também ajuda na produção da bilis significando que pode ser útil na digestão das gorduras

CARDAMOMO tem sido usado desde há muitos anos como carminativo e tónico digestivo. O cardamomo contém compostos que apoiam a saúde da vesícula biliar

ERVA-CIDREIRA tem sido tradicionalmente usado para alterações do tracto gastrointestinal, para promover a digestão e para aliviar as dores intestinais agudas. De acordo com a monografia da comissão alemã, a erva-cidreira está indicada nas queixas gastrointestinais funcionais, especialmente para espasmos do aparelho digestivo, dispepsias e flatulências, além de ter propriedades carminativas.

GENCIANA / RAIZ contém poderosos componentes ácidos que estão associados com a sua utilização habitual como tónico gástrico e digestivo em geral, assim como ao seu reconhecido valor em manter um fluxo biliar saudável

PIMENTA PRETA estimula o aparelho digestivo e apoia a saúde pancreática. Pode com isso melhorar a capacidade digestiva e aumentar o tempo do trânsito dos alimentos

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Digest PBD é uma mistura de enzimas especificamente direcionados, desenvolvida para auxiliar na digestão adequada de alimentos que contêm hidratos de carbono de cadeia curta, reduzindo os sintomas e libertando as pessoas das constantes preocupações com a escolha dos alimentos. A combinação de enzimas fundamentais inclui a **Alpha Galactosidase**, que catalisa a decomposição de oligossacarídeos em açúcares mais simples, facilitando a digestão de alimentos que produzem gases, como vegetais crucíferos e leguminosas.

A **amilase**, produzida tanto pelo pâncreas como pela saliva, converte o amido em maltose para auxiliar na digestão dos hidratos de carbono

A **glucoamilase** atua de forma eficaz em condições ácidas para decompor dextrinas em açúcares simples, facilitando assim a digestão do açúcar no estômago.

A **celulase** digere a celulose, permitindo que o corpo extraia energia de materiais vegetais. A **xilanase** decompõe a xilana em xilose, auxiliando na digestão de hidratos de carbono vegetais complexos e certos adoçantes. A **hemicelulase** ajuda a digestão da hemicelulose, apoiando a digestão de materiais vegetais complexos. A **pectinase** degrada a pectina encontrada nas paredes celulares das plantas, auxiliando na digestão de componentes fermentáveis presentes em alimentos ricos em hidratos de carbono de cadeia curta. A **lipase** decompõe as gorduras para absorção nos intestinos, sendo particularmente benéfica para indivíduos com insuficiência de lipase pancreática. A **maltase** converte a maltose em glicose, essencial para a utilização de dissacarídeos. A **invertase**, também conhecida como sucrase, divide a sacarose em glicose e frutose, desempenhando um papel crucial na quebra de dissacarídeos presentes nos grupos de hidratos de carbono de cadeia curta e álcoois de açúcar que são mal absorvidos no intestino delgado e podem causar desconforto digestivo em algumas pessoas.

A inclusão do **MAGNIFOOD COMPLEX** não só aumenta a eficácia dos enzimas na digestão dos alimentos vegetais, como também oferece os seus próprios benefícios correspondente às plantas que o compõem

Podem conter vestígios de glúten

Apesar da presença de enzimas digestivos, as pessoas com doença celíaca devem evitar produtos com glúten ou, mesmo, apenas vestígios de glúten. Os enzimas deste produto podem ajudar na digestão de outros componentes mas não consegue anular completamente a resposta imunitária dos doentes celíacos ao glúten



A linha Digestive Synergy da Terranova incorpora enzimas digestivos seleccionados pelas suas propriedades conhecidas, com base nas pesquisas mais recentes sobre o sistema digestivo humano. As combinações de enzimas digestivas nas nossas formulações são misturadas com Magnifood, complexos altamente sinérgicos de alimentos ricos em fitonutrientes e plantas. Os enzimas digestivos específicos de origem vegetal que utilizamos demonstram um alto grau de estabilidade em uma ampla faixa de níveis de pH.

MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS / MANTER NUM LOCAL FRESCO E SECO

Os suplementos alimentares não devem ser utilizados como substitutos de um regime alimentar variado. Não aconselhados durante a gravidez e o aleitamento, salvo indicação de um profissional de saúde. Se tomar alguma medicação consultar o médico antes de tomar este suplemento. Não exceder a dose recomendada salvo prescrição médica

APENAS PARA USO PROFISSIONAL – NÃO É PARA DISTRIBUIÇÃO JUNTO DO PÚBLICO