

neo Bianacid

ACIDEZ, REFLUXO E DIFICULDADES DIGESTIVAS

Com
poliprotect®

Complexo molecular sinérgico
de polissacarídeos
e minerais naturais
de **ação SEMELHANTE À DO MUCO**

Combate o ardor
Protege a mucosa

100%
FÓRMULA NATURAL
BIODEGRADÁVEL

AGRICULTURA
BIOLÓGICA
COM INGREDIENTES
DE AGRICULTURA
BIOLÓGICA

gluten
free

DISPOSITIVO MÉDICO
Classe IIa

SAQUETAS DE GRANULADO INDIVIDUAIS

NeoBianacid é um dispositivo médico à base de complexos moleculares vegetais e minerais, que desenvolve uma ação protetora e lenitiva da mucosa gastroesofágica útil para combater rapidamente o ardor, a dor e a sensação de acidez, ou seja, os sintomas típicos da irritação e da inflamação da própria mucosa.

NeoBianacid é um produto 100% natural, biológico, sem glúten e com um sabor agradável.

COMO ATUA

NeoBianacid forma na mucosa uma película com efeito barreira, que a protege contra o contacto com os sucos gástricos e as substâncias irritantes. **NeoBianacid** contém **Poliprotect®**, um complexo molecular fruto da investigação Aboca que, graças às suas propriedades mucoadesivas, **reproduz a atividade protetora do muco fisiológico**.

Poliprotect® atua graças à sinergia entre a **componente polissacarídea** (peso molecular > 20.000 dalton), dotada de uma elevada afinidade com a mucosa, e a **componente mineral** (Limestone e Nahcolite).

Completam a ação de **Poliprotect®** as propriedades antioxidantes dos flavonoides que combatem a irritação provocada pelos radicais livres.

INDICAÇÕES

NeoBianacid é indicado para o tratamento dos problemas associados à acidez, como **o ardor, a dor, o refluxo gastroesofágico e a gastrite**.

É indicado também no tratamento dos sintomas associados a dispepsia (dificuldade de digestão), como o ardor, a sensação de peso e o meteorismo. **NeoBianacid** pode ser útil **como produto de prevenção nas situações que podem induzir irritações da mucosa** (toma de medicamentos analgésicos/anti-inflamatórios não esteroides, períodos de stress psicofísico, mudança de estação, alimentação e estilo de vida incorretos). O produto é adequado igualmente para utilização na **gravidez**, durante a **amamentação** e nas **crianças com mais de 6 anos**.

COMBINAÇÃO COM MEDICAMENTOS

NeoBianacid, devido ao seu mecanismo de ação, pode ser utilizado quer em combinação com inibidores de bomba de prótons e antagonistas H₂, quer nos períodos de suspensão do tratamento, segundo as indicações do médico.

COMPOSIÇÃO

Substâncias funcionais:

• **Poliprotect®:**

Complexo molecular sinérgico de **polissacarídeos*** (obtidos da *Aloe vera*, *Malva sylvestris* e *Althaea officinalis*) e **minerais naturais** Limestone e Nahcolite *Titulado em polissacarídeos (peso molecular > 20.000 dalton) ≥ 7,6% (40 mg para uma saqueta de granulado)*

• **Fração flavonoidica*** (obtida de *Matricaria recutita* e *Glycyrrhiza glabra*)

Também contém: açúcar de Cana*, aroma natural de Hortelã.

*Ingrediente de Agricultura Biológica

MODO DE USO

Tome o conteúdo de uma saqueta, quando necessário, deixando dissolver lentamente na boca. Em caso de refluxo gastroesofágico, é aconselhável tomar uma saqueta após as refeições principais e uma à noite antes de ir dormir. Em caso de ardor e sensação de peso associados a dificuldades de digestão (dispepsia), tome uma saqueta após a refeição. Em todos os casos, se necessário, é possível repetir a toma mais vezes ao dia, mesmo com breves intervalos de tempo. O produto pode ser tomado também por crianças, a partir dos 6 anos de idade, com a mesma posologia. O produto também pode ser tomado por períodos prolongados.

ADVERTÊNCIAS

Não utilizar se existir hipersensibilidade ou alergia em relação a um ou mais componentes. Se os sintomas persistirem, consulte o médico. Recomenda-se a toma do produto com um intervalo mínimo de duas horas após a toma de medicamentos, em particular, as tetraciclina. O conteúdo em glicirrizina proveniente do Alcaçuz é inferior ao identificado como causa de um possível aumento da pressão.

Conservar em local fresco, seco, afastado de fontes de calor e ao abrigo da luz. Manter fora do alcance e da vista das crianças. A data de validade refere-se ao produto intacto e corretamente conservado.

VALIDADE

Ver a data de validade indicada na embalagem. Não utilizar após a data de validade indicada.

POLIPROTECT®
COMPLEXO MOLECULAR SINÉRGICO DE POLISSACARÍDEOS E MINERAIS NATURAIS DE AÇÃO SEMELHANTE À DO MUÇO

Poliprotect® é um complexo inovador desenvolvido pela investigação Aboca, que une uma **componente polissacarídea** específica (peso molecular > 20.000 dalton) com uma **componente mineral natural** (Nahcolite e Limestone). Essa combinação foi devidamente estudada para **reproduzir as características fisiológicas do muco**, uma substância que o nosso organismo utiliza para se proteger dos sucos gástricos e **composta essencialmente por mucina e bicarbonato**. Na realidade, os sucos gástricos, embora sejam indispensáveis para os processos digestivos, prejudicariam a mucosa se esta não fosse protegida pela ação do muco.

POLIPROTECT® —————
Integra a função protetora fisiológica do muco. A ação protetora de **Poliprotect®** é concedida pela sinergia entre a componente polissacarídea e a mineral.

COMPONENTE POLISSACARÍDEA

Adere à mucosa graças às suas propriedades mucoadesivas específicas, originando uma película com efeito barreira.

COMPONENTE MINERAL

Dispersa na componente polissacarídea, imita a ação do bicarbonato fisiologicamente presente no muco e permite manter, próximo da mucosa, um pH que não a danifica.

MUCO FISIOLÓGICO

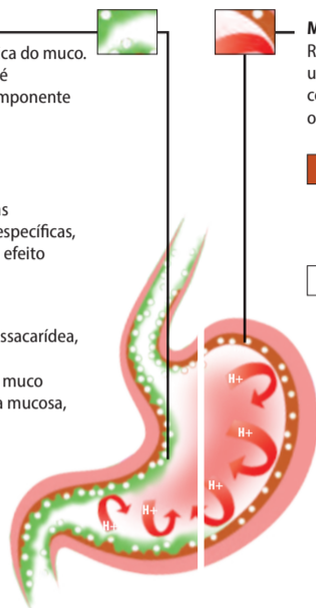
Reveste a mucosa ao formar uma barreira que a protege contra o contacto com os sucos gástricos ácidos.

MUCINA

Glicoproteína de alta viscosidade que desenvolve uma ação barreira.

BICARBONATO

Disperso na mucina, neutraliza o ácido próximo da mucosa.



EMBALAGEM PARA VENDA

20 saquetas de granulado de 1,55 g cada uma.

Data da última revisão: 04/2020



CE 0373



Aboca S.p.A. Società Agricola

Loc. Aboca, 20 - 52037 Sansepolcro (AR) - Italia

www.aboca.com

Empresa com sistema de gestão de qualidade
ISO 9001 e ISO 13485 e sistema de gestão ambiental
ISO 14001 certificados.

Certified



Corporation