

neo Bianacid

ACIDITÀ, REFLUSSO E DIFFICOLTÀ DIGESTIVE

Con
poliprotect®

Complesso molecolare sinergico di polisaccaridi
e minerali naturali ad azione **MUCOSIMILE**

Contrasta il bruciore
Protegge la mucosa



100%
naturale

AGRICOLTURA
BIOLOGICA

CON INGREDIENTI
DA AGRICOLTURA
BIOLOGICA

senza
glutine
gluten
free

DISPOSITIVO MEDICO
Classe IIa

COMPRESSE DA SCIOLIERE IN BOCCA

NeoBianacid è un dispositivo medico a base di complessi molecolari vegetali e minerali, che svolge un'azione protettiva e lenitiva della mucosa gastroesofagea utile per contrastare rapidamente il bruciore, il dolore, la sensazione di acidità, ovvero i sintomi tipici dell'irritazione e dell'infiammazione della mucosa stessa.

NeoBianacid è un prodotto 100% naturale, biologico, senza glutine e dal gusto gradevole.

COME AGISCE

NeoBianacid forma sulla mucosa un film ad effetto barriera, che la protegge dal contatto con i succhi gastrici e le sostanze irritanti.

NeoBianacid contiene **Poliprotect®**, un complesso molecolare frutto della ricerca Aboca che, grazie alle sue proprietà muco-adesive, **riproduce l'attività protettiva del muco fisiologico**.

Poliprotect® agisce grazie alla sinergia tra la **componente polisaccaridica** (peso molecolare > 20.000 dalton), dotata di alta affinità per la mucosa, e la **componente minerale** (Limestone e Nahcolite).

Completano l'azione di **Poliprotect®** le proprietà antiossidanti della componente flavonoidica che contrasta l'irritazione dovuta ai radicali liberi.

INDICAZIONI

NeoBianacid è indicato per il trattamento delle problematiche connesse all'acidità, quali **bruciore, dolore, reflusso gastroesofageo e gastrite**.

È indicato anche nel trattamento dei **sintomi associati a dispepsia** (difficoltà di digestione), quali bruciore, pesantezza e meteorismo.

NeoBianacid può essere utile **in prevenzione, nelle situazioni che possono indurre irritazioni della mucosa** (assunzione di farmaci antinfiammatori/antidolorifici non steroidei, periodi di stress psico-fisico, cambi di stagione, alimentazione e stili di vita scorretti).

Il prodotto è adatto anche all'uso in **gravidanza**, durante l'**allattamento** e nei **bambini sopra i 6 anni**.



Flacone di vetro da:

70 compresse da sciogliere in bocca da 1,55 g ciascuna

45 compresse da sciogliere in bocca da 1,55 g ciascuna

14 compresse da sciogliere in bocca da 1,55 g ciascuna

ASSOCIAZIONE CON FARMACI

NeoBianacid, per il suo meccanismo d'azione, può essere utilizzato sia in associazione con inibitori di pompa protonica e H₂ antagonisti che nei periodi di sospensione del trattamento, secondo le indicazioni del medico.

MODO D'USO

Assumere una compressa al bisogno lasciandola sciogliere lentamente in bocca.

In caso di reflusso gastroesofageo si consiglia di assumere una compressa dopo i pasti principali e una alla sera prima di coricarsi.

Nei casi di bruciore e pesantezza associati a difficoltà di digestione (dispepsia) assumere una compressa dopo il pasto.

In tutti i casi, se necessario, è possibile ripetere l'assunzione più volte al giorno, anche a distanza ravvicinata.

Il prodotto può essere assunto anche dai bambini, a partire da 6 anni di età, con la stessa posologia.

Il prodotto può essere assunto anche per periodi prolungati.

Si consiglia di usare il prodotto entro 6 mesi dall'apertura del flacone. Chiudere accuratamente il flacone dopo l'uso.

AVVERTENZE

Non utilizzare se presente ipersensibilità o allergia individuale verso uno o più componenti. Se i sintomi persistono consultare il medico.

Si consiglia di assumere il prodotto a distanza di almeno due ore da farmaci, in particolare le tetracicline.

Il contenuto in glicirizzina dovuto alla Liquirizia è inferiore a quanto riportato essere causa di un possibile innalzamento della pressione.

Conservare in luogo fresco, asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Tenere fuori dalla portata dei bambini. La data di scadenza si riferisce al prodotto integro e correttamente conservato.

COMPOSIZIONE

Sostanze funzionali:

- **Poliprotect®**: complesso molecolare sinergico di **polisaccaridi*** (ottenuti da *Aloe vera*, *Malva sylvestris* e *Althaea officinalis*) e **minerali naturali** Limestone e Nahcolite Titolato in polisaccaridi (peso molecolare >20.000 dalton) ≥ 7,6% (40 mg per compressa)
- **Frazione flavonoidica*** (ottenuta da *Matricaria recutita* e *Glycyrrhiza glabra*)

Contiene inoltre: zucchero di canna*, gomma arabica, aroma naturale di menta.

*Ingrediente da Agricoltura Biologica

CONFEZIONI VENDITA

70 compresse da sciogliere in bocca da 1,55 g ciascuna, in flacone di vetro.

45 compresse da sciogliere in bocca da 1,55 g ciascuna, in flacone di vetro.

14 compresse da sciogliere in bocca da 1,55 g ciascuna, in flacone di vetro.

SCADENZA

Vedere la scadenza riportata sulla confezione. Non utilizzare dopo la data di scadenza indicata.

DATA ULTIMA REVISIONE: Aprile 2020

POLIPROTECT®

COMPLESSO MOLECOLARE SINERGICO DI POLISACCARIDI E MINERALI NATURALI AD AZIONE MUCOSIMILE

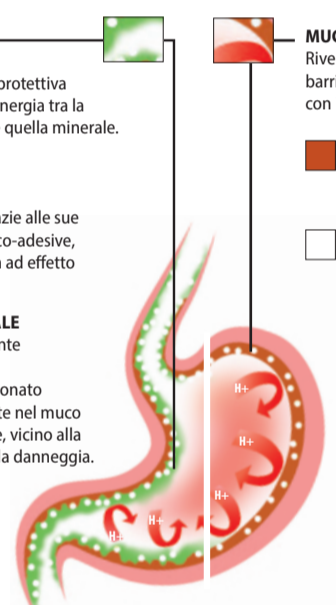
Poliprotect® è un complesso innovativo sviluppato dalla ricerca Aboca, che unisce una specifica **componente polisaccaridica** (peso molecolare > di 20.000 dalton) con una **componente minerale naturale** (Nahcolite e Limestone). Tale combinazione è stata opportunamente studiata per **riprodurre le caratteristiche fisiologiche del muco**, una sostanza che il nostro organismo utilizza per proteggersi dai succhi gastrici e **composta essenzialmente da mucina e da bicarbonato**. I succhi gastrici, infatti, seppure indispensabili per i processi digestivi, danneggerebbero la mucosa se questa non venisse protetta dall'azione del muco.

POLIPROTECT®
Integra la fisiologica funzione protettiva del muco. L'azione protettiva di **Poliprotect®** è data dalla sinergia tra la componente polisaccaridica e quella minerale.

- **COMPONENTE POLISACCARIDICA**
Aderisce alla mucosa grazie alle sue specifiche proprietà muco-adesive, dando origine ad un film ad effetto barriera.
- COMPONENTE MINERALE**
Dispersa nella componente polisaccaridica, mima l'azione del bicarbonato fisiologicamente presente nel muco e consente di mantenere, vicino alla mucosa, un pH che non la danneggia.

MUCO FISIOLOGICO
Riveste la mucosa formando una barriera che la protegge dal contatto con i succhi gastrici acidi.

- **MUCINA**
Glicoproteina ad alta viscosità che svolge un'azione barriera.
- BICARBONATO**
Disperso nella mucina neutralizza l'acido nell'immediata prossimità della mucosa.



CE 0373



Aboca S.p.A. Società Agricola
Loc. Aboca, 20 - 52037 Sansepolcro (AR) - Italia
www.aboca.com

Azienda con sistema di gestione qualità ISO 9001 e ISO 13485
e sistema di gestione ambientale ISO 14001 certificati.