

neo Bianacid

ACIDITATE, REFLUX ȘI DIGESTIE DIFICILĂ

Cu
poliprotect®

Complex molecular sinergic din polizaharide
și minerale naturale cu **acțiune ASEMĂNĂTOARE
CU CEA A MUCUSULUI**

Combate arsurile
protejează mucoasa



100%
natural

AGRICULTURA
ECOLOGICĂ

CU INGREDIENTE
OBTINUTE DIN
AGRICULTURA
ECOLOGICĂ

gluten
free

DISPOZITIV MEDICAL
Clasa IIa

COMPRIMATE DIZOLVABILE ÎN GURĂ

NeoBianacid este un dispozitiv medical pe bază de complecși moleculari vegetali și minerali, care are o acțiune protectoare și calmantă asupra mucoasei gastroesofagiene, util în combaterea rapidă a arsurilor, durerii, senzației de aciditate adică a simptomelor tipice iritației și inflamației mucoasei.

NeoBianacid este un produs 100% natural, ecologic, fără gluten și cu gust plăcut.

CUM ACȚIONEAZĂ

NeoBianacid formează o peliculă cu efect de barieră pe mucoasă, care o protejează de contactul cu sucurile gastrice și substanțele iritante.

NeoBianacid conține **Poliprotect®**, un complex molecular, rezultat al cercetărilor efectuate de Aboca și care, datorită proprietăților sale mucoadezive, **imită funcția de protecție a mucusului fiziologic**.

Poliprotect® acționează datorită sinergiei dintre **componenta polizaharidică** (greutate moleculară > 20.000 daltoni), care prezintă o înaltă afinitate față de mucoasă și **componenta minerală** (Limestone și Nahcolite).

Acțiunea **Poliprotect®** este completată de proprietățile antioxidante ale componentei flavonoidice, care combate iritația cauzată de radicalii liberi.

INDICAȚII

NeoBianacid este indicat pentru tratamentul afecțiunilor legate de aciditate, cum ar fi **arsurile, durerea, refluxul gastroesofagian și gastrita**. Este indicat și în tratamentul **simptomelor asociate dispepsiei** (digestiei dificile), cum ar fi arsurile, senzația de plenitudine și meteorismul.

NeoBianacid poate fi util **pentru prevenție, în situațiile care pot produce iritația mucoasei** (administrarea de medicamente antiinflamatoare/analgezice nesteroidiene, perioade de stres psiho-fizic, schimbări de anotimp, alimentație și stil nesănătos de viață). Produsul poate fi administrat și în timpul **sarcinii, al alăptării și copiilor cu vârste începând de la 6 ani**.



Flacon din sticlă cu:

45 comprimate dizolvabile în gură a câte 1,55 g fiecare

14 comprimate dizolvabile în gură a câte 1,55 g fiecare

ASOCIEREA CU MEDICAMENTE

Datorită mecanismului său de acțiune, **NeoBianacid** poate fi utilizat atât în asociere cu inhibitoare de pompă protonică și cu antagoniștii receptorilor H_2 , cât și în perioadele de suspendare a tratamentului, conform indicațiilor medicului.

MOD DE UTILIZARE

Se administrează un comprimat, la nevoie, lăsându-l să se dizolve încet în gură.

În caz de reflux gastroesofagian, se recomandă administrarea unui comprimat după mesele principale și a unui a seara, înainte de culcare.

În cazul arsurilor și senzației de plenitudine, asociate cu digestia dificilă (dispepsie), se recomandă administrarea unui comprimat după masă.

În toate cazurile, dacă este necesar, administrarea poate fi repetată de mai multe ori pe zi, chiar și la intervale scurte.

Produsul poate fi consumat și de către copii, începând cu vârsta de 6 ani, cu aceleași indicații. Produsul poate fi utilizat și pentru perioade îndelungate.

Recomandăm utilizarea produsului în termen de 6 luni de la deschiderea flaconului. Închideți flaconul temeinic după utilizare.

AVERTIZĂRI

A nu se utiliza în caz de hipersensibilitate sau alergie individuală la una sau mai multe componente ale produsului. Dacă simptomele persistă, consultați medicul.

Vă recomandăm să administrați produsul la interval de cel puțin două ore de alte medicamente, în special de tetraciline.

Conținutul de glicirizină datorat lemnului-dulce este mai mic decât cantitatea raportată ca fiind cauza unei posibile creșteri a tensiunii.

A se păstra la loc răcoros, uscat și ferit de surse de lumină și căldură. A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor mici. Data expirării se referă la produsul păstrat în ambalajul original și în condiții corespunzătoare.

COMPOZIȚIE

Substanțe funcționale:

- **Poliprotect®:**

Complex molecular sinergic din **polizaharide*** (obținute din *Aloe vera*, *Malva sylvestris* și *Althaea officinalis*) și **minerale naturale** Limestone și Nahcolite

Titrat în polizaharide (greutate moleculară >20.000 daltoni) ≥ 7,6% (40 mg per comprimat)

- **Fracțiune flavonoidică*** (obținută din *Matricaria recutita* și *Glycyrrhiza glabra*)

Conține, de asemenea: zahăr din Trestie-de-zahăr*, gumă arabică, aromă naturală de Mentă.

**Ingrediente din Agricultura Ecologică*

AMBALAJ COMERCIALIZAT

45 comprimate dizolvabile în gură a câte 1,55 g fiecare, în flacon din sticlă.

14 comprimate dizolvabile în gură a câte 1,55 g fiecare, în flacon din sticlă.

DATA DE EXPIRARE

A se vedea data expirării înscrisă pe ambalaj. A nu se utiliza după data expirării indicată.

DATA ULTIMEI VERIFICĂRI: 04/2020

POLIPROTECT®

COMPLEX MOLECULAR SINERGIC DIN POLIZAHARIDE ȘI MINERALE NATURALE, CU ACȚIUNE ASEMĂNĂTOARE CU CEA A MUCUSULUI

Poliprotect® este un complex inovator, dezvoltat prin cercetările efectuate de Aboca, care îmbină o **componentă polizaharidică** specifică (greutate moleculară > de 20.000 daltoni) cu o **componentă minerală naturală** (Nahcolite și Limestone). Această combinație a fost studiată îndelung pentru a **reproduce caracteristicile fiziologice ale mucusului**, o substanță pe care organismul nostru o utilizează pentru a se proteja contra sucurilor gastrice, **compusă în esență din mucină și bicarbonat**. Sucurile gastrice, chiar dacă sunt indispensabile pentru procesele digestive, ar deteriora mucoasa dacă aceasta nu ar fi protejată de mucus.

POLIPROTECT®
Completează funcția fiziologică de protecție a mucusului. Acțiunea protectoare a **Poliprotect®** se datorează sinergiei dintre componenta polizaharidică și cea minerală.

- **COMPONENTĂ POLIZAHARIDICĂ**
Aderă la mucoasă datorită proprietăților sale mucoadezive specifice, formând o peliculă cu efect de barieră.
- **COMPONENTĂ MINERALĂ**
Dispersată în componenta polizaharidică, imită acțiunea bicarbonatului prezent în mod fiziologic în mucus și permite menținerea, în apropierea mucoasei, a unui pH care nu o deteriorează.

MUCUS FIZIOLOGIC
Acoperă mucoasa, formând o barieră care protejează contra contactului cu sucurile gastrice acide.

- **MUCINĂ**
Glicoproteină foarte vâscoasă care are o acțiune de barieră.
- **BICARBONAT**
Dispersat în mucină, neutralizează acidul în imediata apropiere a mucoasei.



CE 0373



Aboca S.p.A. Società Agricola

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

www.aboca.com

Societate cu sistem de management al calității ISO 9001 și ISO 13485 și cu sistem de management de mediu certificat ISO 14001.