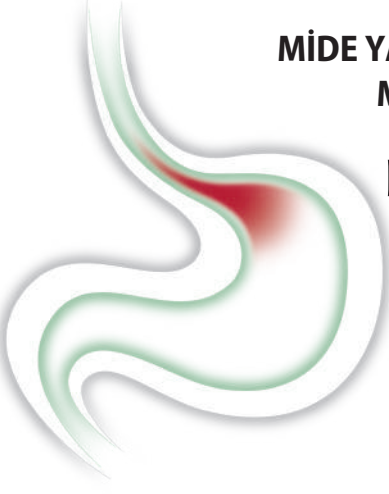


# neo Bianacid

## ASİT VE REFLÜ

MİDE YANMASINI GEÇİRİR  
MUKOZAYI KORUR



poliprotect ile

**MUKUS BENZERİ** etkiyle  
polisakkaritler ve doğal  
minerallerin sinerjistik  
moleküler kompleksi

Ağızda  
eritilen  
tablet

%100  
doğal

ORGANİK  
TARIM  
ORGANİK  
TARIM ÜRÜNÜ  
İÇERİR

gluten  
içermez

TIBBİ CİHAZ Sınıf IIa

**NeoBianacid Asit ve Reflü;** mukoza tahrişi ve yangısının tipik belirtileri olan mide yanması, ağrı ve asit hissini hızla gidermeye yardımcı olacak şekilde gastroözofageal mukozada koruyucu ve yatıştırıcı bir etkisi olan, bitki ve mineral moleküler kompleksleriyle üretilen bir tıbbi cihazdır.

**NeoBianacid Asit ve Reflü;** %100 doğal, organik, gluten içermeyen, tadı güzel bir üründür.

### ETKİ MEKANİZMASI

**NeoBianacid Asit ve Reflü,** mide sıvıları ve tahriş edici maddelerle temastan koruyacak şekilde mukoza üzerinde bariyer etkisi olan bir film oluşturur.

**NeoBianacid Asit ve Reflü;** mukoyapışkan özellikleri sayesinde **fizyolojik mukusun koruyucu etkisini taklit eden,** Aboca araştırmaları sonucunda geliştirilmiş bir moleküler kompleks olan **Poliprotect** içerir.

**Poliprotect,** mukozaya yüksek yatkınlığı olan **polisakkarit bileşen** (moleküler ağırlık > 20.000 Dalton) ve **mineral bileşen** (Limestone ve Nahcolite) arasındaki sinerji yoluyla etki eder.

**Poliprotect** etkisi, serbest radikaller nedeniyle tahrişi gideren flavonoid bileşeninin antioksidan özellikleriyle tamamlanır.

### ENDİKASYONLAR

**NeoBianacid Asit ve Reflü;** mide yanması, ağrı, gastroözofageal reflü ve gastrit gibi asitle ilişkili problemlerin tedavisinde endikedir.

Ayrıca mide yanması, şişkinlik ve gaz gibi **dispepsiyle (sindirim zorlukları) ilişkili belirtilerin** tedavisinde endikedir.

**NeoBianacid Asit ve Reflü,** mukoza tahrişine neden olabilecek durumların (nonsteroidal antiinflamatuar ilaçların/ağrı kesicilerin alınması, psiko-fiziksel stres dönemleri, mevsim değişiklikleri, düzensiz beslenme ve yaşam tarzı) **önlenmesinde** faydalı olabilir.

Ürün **hamilelikte, emzirirken ve 6 yaşından büyük çocuklarda** da kullanıma uygundur.



Cam şişe:  
Her biri 1,55 gram ağırlığında, 45  
ağızda eritilen tablet içerir.

### İLAÇLARLA KOMBİNASYON

Etki mekanizması nedeniyle **NeoBianacid Asit ve Reflü** hem proton pompası inhibitörleri ve H<sub>2</sub> antagonistleriyle birlikte hem de bu tedavilerin kesildiği dönemlerde doktorun önerdiği şekilde kullanılabilir.

### KULLANMA TALİMATI

**Gerektikçe bir tablet alıp ağızınızda yavaşça erimesini bekleyin.**

Gastroözofageal reflü durumunda ana yemeklerden sonra bir tablet ve gece yatmadan önce bir tablet alınması önerilir.

Sindirim zorlukları (dispepsi) nedeniyle mide yanması ve şişkinlik hissi durumunda yemeğinizden sonra bir tablet alın.

Her durumda dozu kısa aralıklarla bile olsa günde birkaç kez tekrarlamak mümkündür.

Ürün 6 yaşından büyük çocuklarda aynı dozda alınabilir.

Ürün ayrıca uzun süreler boyunca da kullanılabilir.

Ürünü şişeyi açtıktan sonra 6 ay içinde kullanmanızı öneririz. Kullandıktan sonra kapağı sıkıca kapatın.

Aboca S.p.A. Società Agricola		FIRMA	
Articolo: <b>LEAFLET</b>	Prodotto: <b>LEAFLET NEOBIANACID TURCHIA</b>		
Cod. Statistico: <b>Y03</b>	Codice: <b>TRLEABIOAN-A</b>		
Cod. STELEA: <b>03-3</b>			
Colori <b>C M Y K</b>			

## İÇERİK

### Etkin maddeler:

- **Poliprotect: Polisakkaritlerin\*** (*Aloe vera*, *Malva sylvestris* ve *Althaea officinalis* kökenli) ve Limestone ve Nahcolite **doğal minerallerinin** sinerjistik moleküler kompleksi.

*Polisakkaritlerde titre edilir (moleküler ağırlık > 20.000 Dalton) ≥ %7,6 (40 mg/tablet)*

- **Flavonoid fraksiyonu\*** (*Matricaria recutita* ve *Glycyrrhiza glabra* kökenli).

**Ayrıca şunları içerir:** Şeker Kamışı Şekeri\*, Gam Arabik ve Doğal Nane Aroması

\*Organik Tarım Ürünüdür

### UYARILAR

Ürün içeriğinde bulunan bir veya birkaç bileşene aşırı duyarlılık veya alerji olması durumunda kullanmayın. Belirtiler devam ederse doktora başvurun.

Ürünün özellikle tetrasiklinler olmak üzere farmasötik ilaçları almadan en az iki saat önce ve aldıktan en az iki saat sonra kullanılması önerilir.

Meyan kökü içeriğinde bulunan gliserizin kan basıncında olası bir artışa neden olabilecek miktardan daha düşüktür.

Soğuk ve kuru bir yerde, ısı kaynaklarından uzakta ve ışıktan koruyarak saklayın. Çocukların erişemeyeceği yerlerde tutun. Son kullanma tarihi, doğru şartlarda saklanan ürünler için geçerlidir.

### SON KULLANMA TARİHİ

Pakette belirtilen son kullanma tarihine bakınız. Belirtilen son kullanma tarihinden sonra kullanmayın.

### SATIŞ AMBALAJI

Cam şişede her biri 1,55 gram ağırlığında, **45 ağızda eritilen tablet.**

**Son revizyon tarihi: 10 / 2017**

## POLİPROTECT, MUKUS BENZERİ ETKİSİYLE POLİSAKKARİTLER VE DOĞAL MİNERALLERİN SİNERJİSTİK MOLEKÜLER KOMPLEKSİ

**Poliprotect**, Aboca Research tarafından geliştirilmiş olan ve belirli bir **polisakkarit bileşenle** (moleküler ağırlık > 20.000 Dalton) bir **doğal mineral bileşeni** (Nahcolite ve Limestone) kombine eden yenilikçi bir komplekstir.

Bu kombinasyon **temel olarak musin ve bikarbonattan** oluşan ve vücudumuzun kendini mide sıvılarından korumak için kullandığı bir madde olan **mukusun fizyolojik özelliklerini taklit etmek üzere** tasarlanmıştır. Aslında sindirim süreçleri için şart olsalar da mide sıvıları, eğer mukus ile korunmuş olmasaydı mukozaya zarar verirdi.

### POLİPROTECT

Mukusun fizyolojik koruyucu işlevini güçlendirir. **Poliprotect**'in koruyucu etkisi, polisakkarit bileşeni ile mineral bileşeni arasındaki sinerji ile sağlanır.

### POLİSAKKARİT BİLEŞEN

Özel mukoyapışkan özellikleri sayesinde mukozaya yapışır ve bariyer etkili bir film oluşturur.

### MİNERAL BİLEŞEN

Polisakkarit bileşende dağıldığında mukusta fizyolojik olarak bulunan bikarbonat etkisini taklit eder ve mukozanıninkine yakın, ona zarar vermeyecek bir pH değerinin idamesini mümkün kılar.

### FİZYOLOJİK MUKUS

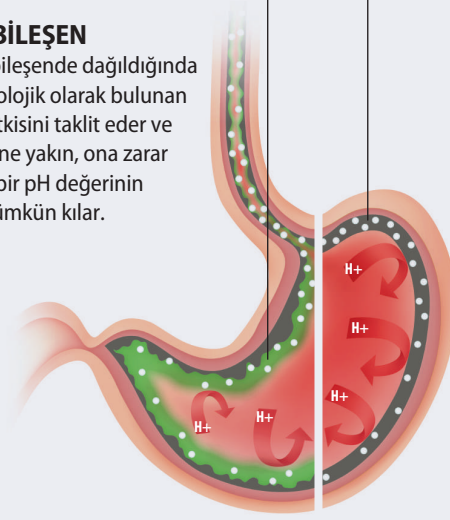
Mukozayı kaplayıp onu asidik mide sıvılarıyla temastan koruyan bir bariyer oluşturur.

### MUSİN

Bariyer etkisi yapan yüksek kıvamlı glikoprotein.

### BİKARBONAT

Musin içinde dağıldığında mukozanın hemen yakınındaki asidi nötr hale getirir.



CE 0373

**Aboca S.p.A. Società Agricola** - Loc. Aboca, 20 - 52037 Sansepolcro (AR) - İtalya - [www.aboca.com](http://www.aboca.com)  
Şirket, kalite yönetimi sistemi için ISO 9001 ve ISO 13485 ve çevresel yönetim sistemi için ISO 14001 sertifikasyonlarıyla çalışmaktadır.

**Distribütör: Abdi İbrahim İlaç San. ve Tic. A.Ş.**

Reşitpaşa mah. Eskibüyükdere Cad. No:4, 34467 Maslak, Sarıyer / İstanbul