

neo Bianacid

REFLUX, SODBRENNEN
UND VERDAUUNGSPROBLEME

glutenfrei

laktosefrei

Biologischer
Anbau

WIRKT SCHNELL

BEI SODBRENNEN, SCHMERZEN,
VÖLLEGEFÜHL UND BLÄHUNGEN

Mit **poliprotect**[®]

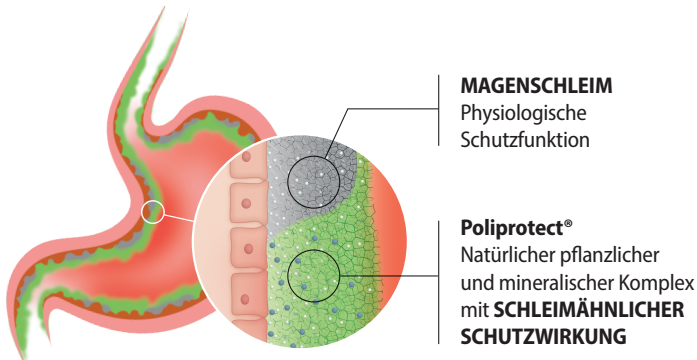
Pflanzlicher und mineralischer Komplex
mit schleimähnlicher Schutzwirkung

MEDIZINPRODUKT
Verordnung (EU) 2017/745

100 %
NATÜRLICHE UND
BIOLOGISCH ABBAUBARE
FORMULIERUNG

EINZELDOSIS-GRANULATBEUTEL

NeoBianacid mit Poliprotect[®] verstärkt die Schutzwirkung des natürlichen Schleims auf der Schleimhaut.



MAGENSCHLEIM
Physiologische
Schutzfunktion

Poliprotect[®]
Natürlicher pflanzlicher
und mineralischer Komplex
mit **SCHLEIMÄHNLICHER
SCHUTZWIRKUNG**

NeoBianacid schafft schnelle Abhilfe durch die Bildung einer Barrierschicht mit folgender Wirkung:

- **Schützend**
Dank der hohen Affinität zu den Schleimhäuten der Speiseröhre und des Magens bildet NeoBianacid einen Schutzfilm, der den physiologischen Heilungsprozess fördert.
- **Lokal säureneutralisierend**
Zur Stärkung der lokal neutralisierenden Eigenschaften des Magenschleims. Der Kontakt zwischen Säure und Magenschleimhaut wird reduziert und deren Schädigung somit vermieden.
- **Antioxidativ**
Es wirkt der Reizung durch freie Radikale entgegen.

So wird die Schleimhaut vor dem Kontakt mit Magensäften und Reizstoffen geschützt.

NeoBianacid moduliert die Säure, ohne sie zu unterdrücken. So bleiben die physiologischen Funktionen des Magens und der Darmflora erhalten.

NeoBianacid ist zu 100 % natürlich, biologisch abbaubar und schonend für die Umwelt.

ANWENDUNGSBEREICHE

NeoBianacid eignet sich für die Behandlung von **gastroösophagealem Reflux** und **Magenschmerzen** (schmerzhafte Dyspepsie), die durch saures Aufstoßen, Sodbrennen, Schmerzen, Reizhusten und Dysphonie gekennzeichnet sind. **NeoBianacid** dient außerdem zur Behandlung von Symptomen im Zusammenhang mit **Verdauungsproblemen** (nicht schmerzhafte Dyspepsie), wie Sodbrennen, Völlegefühl und Blähungen nach den Mahlzeiten, die entweder wiederkehrend oder nach übermäßigem Essen auftreten. **NeoBianacid** kann im Falle von schleimhautreizenden Situationen auch **präventiv** eingenommen werden (z. B. bei der Einnahme von entzündungshemmenden Arzneimitteln oder bei körperlichen und geistigen Stresszuständen). Das Produkt kann auch in der Schwangerschaft, in der Stillzeit und von Kindern ab 6 Jahren eingenommen werden.

ANWENDUNGSHINWEISE

Den Inhalt eines Beutels nach den folgenden Anweisungen langsam im Mund zergehen lassen:

- **Bei gelegentlich auftretenden Symptomen:** 1 Beutel bei Bedarf.
- **Zur Behandlung** von gastroösophagealem Reflux, Schmerzen und Verdauungsproblemen: 1 Beutel nach den Mahlzeiten und 1 Beutel vor dem Schlafengehen. Bei Bedarf kann das Produkt auch mehrmals täglich in kurzen Abständen eingenommen werden.
- **In Kombination** mit Protonenpumpenhemmern und H₂-Antagonisten sowie beim Absetzen der Therapie: Das Produkt bei Bedarf oder laut den Anweisungen Ihres Arztes einnehmen.

Es wird empfohlen, nicht mehr als 8 Beutel täglich einzunehmen. Das Produkt kann auch über einen längeren Zeitraum eingenommen werden. Das Produkt kann von Kindern ab 6 Jahren in derselben Dosierung eingenommen werden.

ZUSAMMENSETZUNG

NeoBianacid ist zu **100 % natürlich und biologisch abbaubar mit Inhaltsstoffen aus biologischem Anbau**, bestehend aus dem pflanzlichen und mineralischen Komplex Poliprotect[®]. Das Produkt enthält keine synthetischen, halbsynthetischen oder genetisch veränderten Stoffe. Auch während des Fertigungsprozesses werden keine synthetischen Lösungsmittel oder sonstigen künstlichen Stoffe verwendet.

Ein Beutel à 1,55 g enthält:

Poliprotect[®] (natürlicher Komplex) 528 mg, bestehend aus **Polysacchariden** (LPME-Extrakt aus Malve* und Eibisch*); dehydriertes Gel aus Blättern von Aloe Vera* – 105 mg) und **Mineralstoffen** (Kalkstein und Natriumhydrogencarbonat 423 mg); **Flavonoidfraktion** (LPME-Extrakt aus Kamille* und Lakritze* – 46 mg); Rohrzucker*; Gummi arabicum; natürliches Minzaroma oder natürliches Zitronenaroma.

*Inhaltsstoff aus biologischem Anbau

Jeder einzelne Beutel enthält 136 mg (3,4 mmol) Calcium.

Die im Produkt enthaltenen Extrakte werden mithilfe des exklusiven technologischen Extraktionsverfahrens LPME (Liquid-Phase Microextraction) gewonnen, welches von der Aboca-Forschung entwickelt wurde.

NeoBianacid wird mittels der drei nachstehenden Parameter kontrolliert, wodurch Aboca die Qualität der natürlichen Produkte in ihrer Gesamtheit garantiert.

1. **Digitaler metabolomischer Fingerabdruck durch NIRS-Technologie (Nahinfrarot-Spektroskopie)**
zur Bestätigung des validierten Fertigungsprozesses natürlicher Produkte
2. **Adhäsionstest**
zur Bestätigung der Barriere- und Schutzwirkung auf die Zellen des Magens und der Speiseröhre
3. **Polysaccharidgehalt $\geq 1,8$ %**
(Molekulargewicht > 20.000 Dalton)

HINWEISE

Bei Überempfindlichkeit oder Allergie gegen einen oder mehrere Inhaltsstoffe nicht anwenden. Bei anhaltenden Symptomen einen Arzt oder Apotheker zu Rate ziehen. Der Gehalt an Glycyrrhizin aus Lakritze liegt unter dem Grenzwert, der einen Blutdruckanstieg verursachen könnte.

NEBENWIRKUNGEN

NeoBianacid ist in der Regel gut verträglich. Sollten dennoch Nebenwirkungen auftreten, die sich auf das Produkt oder dessen Anwendung zurückführen lassen, informieren Sie Ihren Arzt und/oder Apotheker sowie den Hersteller Aboca, dessen Kontaktdaten Sie auf dieser Packungsbeilage finden. Bei schwerwiegenden Vorkommnissen informieren Sie bitte auch die zuständigen Behörden in Ihrem Land.

ÜBERDOSIERUNG

Aufgrund derzeit verfügbarer Daten sind in der Allgemeinbevölkerung keine Überdosierungserscheinungen bekannt oder zu erwarten.

WECHSELWIRKUNGEN MIT ANDEREN ARZNEIMITTELN, MEDIZINPRODUKTEN ODER LEBENSMITTELN

Es wird empfohlen, das Produkt mit einem zeitlichen Abstand von mindestens zwei Stunden zu Arzneimitteln (insbesondere Tetracyclinen) einzunehmen. Es sind keine Wechselwirkungen von NeoBianacid mit anderen Medizinprodukten oder Lebensmitteln bekannt.

AUFBEWAHRUNG UND HALTBARKEIT

Bei Zimmertemperatur lagern und vor Hitze und Licht schützen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Das Verfallsdatum bezieht sich auf das unversehrte und ordnungsgemäß aufbewahrte Produkt.

Siehe Verfallsdatum auf der Verpackung. Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden. Die Verpackung bitte aufbewahren.

VERKAUFSVERPACKUNGEN

20 Granulatbeutel mit Minzgeschmack à 1,55 g

20 Granulatbeutel mit Zitronengeschmack à 1,55 g

LETZTE ÜBERARBEITUNG: 10/2024

Aboca

FÜR DIE GESUNDHEIT – HEUTE UND IN DER ZUKUNFT

Seit über 40 Jahren suchen wir von Aboca in der Natur nach Antworten für die Gesundheit – wohltuend für den Menschen und schonend für die Umwelt.

DIE ABOCA-FORSCHUNG

Wir wissen um das therapeutische Potenzial der komplexen natürlichen Stoffe und führen sie nach den Kriterien der evidenzbasierten Medizin und der Systemmedizin aus der Welt der Tradition in die Welt der Innovation.

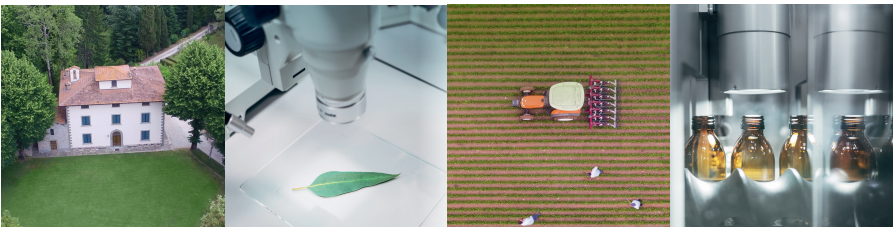
100 % NATÜRLICH: VOM ANBAU BIS ZUM ENDPRODUKT

Unsere Produkte entstehen dank einer vertikalen Wertschöpfungskette, die den biologischen Anbau, die wissenschaftliche Forschung und die Produktion umfasst, wobei künstliche bzw. nicht biologisch abbaubare Stoffe während des gesamten Fertigungsprozesses ausgeschlossen werden.

NACHHALTIGE GESUNDHEIT

Gesundheit ist nicht nur ein persönliches Gut, sondern ein Gut der Gemeinschaft. Ohne Nachhaltigkeit gibt es keine Gesundheit. Wir sind eine Benefit Corporation, was bedeutet, dass unser Engagement für das Gemeinwohl und die Umwelt auch in der Firmensatzung verankert ist.

Um all unsere Produkte kennenzulernen, besuchen Sie unsere Webseite www.aboca.com



www.neobianacid.de

Kurzbericht über die Sicherheit und klinische Leistung (SSCP)

Der Kurzbericht über die Sicherheit und klinische Leistung des Produkts ist in der Eudamed-Datenbank unter dem Link <https://ec.europa.eu/tools/eudamed> und dem Code Basic UDI-DI: 8032472BIOANAb2AA verfügbar. Der Bericht ist außerdem auf der Webseite des Herstellers abrufbar.

VERPACKUNGSMATERIALIEN
Für die Abfallentsorgung überprüfen
Sie bitte die Vorschriften Ihres Wohnorts.

Faltschachtel PAP 21 > Papier
Packungsbeilage PAP 22 > Papier
Beutel C/ALU 84 > Vorwiegend Aluminium

MEDIZINPRODUKT Klasse III  0373

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

Unternehmen mit nach ISO 9001 und ISO 13485 zertifiziertem
Qualitätsmanagementsystem und nach ISO 14001 zertifiziertem
Umweltmanagementsystem.



DELEA_BILIGRX-A