

neo Bianacid

REFLUKSAS, RĖMUO IR VIRŠKINIMO SUTRIKIMAI
REFLUKS, GRĖMĀS UN GREMOŠANAS TRAUČĖJUMI
REFLUKS, KŌRVETISED JA SEEDĖHĀIRED



BE GLITIMO - BE LAKTOZĖS
NESATUR LAKTOZI - NESATUR GLUTĖNU
GLUTEINAVABA - LAKTOOSIVABA



GREITAS VEIKIMAS

ESANT RĖMENIUI, JAUČIANT SKAUSMĄ,
SUNKUMĄ IR METEORIZMĄ

ĀTRA IEDARBĪBA

PRET GRĖMĀM, SĀPĒM, SMAGUMA
SAJŪTU UN VĒDERA UZPŪŠANOS

KĪRE TOIME

KŌRVETISTE, VALU, RASKUSTUNDE
JA PUHITUSTE VASTU

su poliprotect[®] augaliniu ir mineraliniu kompleksu, su apsauginiu, panašiu kaip gleivinės, poveikiu ar poliprotect[®] – augu ir mineraliųjų kompleksu ar glotām līdzīgu aizsargājošu iedarbību taimē- ja mineraliņpohise kompleksiga poliprotect[®] kaitsva limataoise toimega

MEDICINOS PRIEMONĒ – Reglamentas (ES) 2017/745
MEDICĪNAS IERĪCE – Regula (ES) Nr. 2017/745
MEDITSINIISEADE – Määrus (EL) 2017/745

100%
NATURAL AND
BIODEGRADABLE FORMULA

BURNOJE TIRPSTANČIOS TABLETĖS - MUTĖ ŠKĪSTOŠAS TABLETES - SUUS DISPERGEERUVAD TABLETID

LI Neobianacid su Poliprotect[®] sustiprina gleivių, kurios natūraliai iškloja gleivinę, apsauginį poveikį.

Neobianacid veikia greitai, suformuodamas barjerinę plėvelę, kuri turi tokį poveikį:

- **apsauginį** – dėl skrandžio ir stemplės gleivinei būdingų savybių, jis suformuoja plėvelę, kuri apsaugo ir skatina fiziologinius gijimo procesus;
 - **vietiškai rūgštingumą neutralizuojantį** – vietiška stiprina neutralizuojančias skrandžio gleivių savybes, taip neleidžia rūgštims liestis su skrandžio gleivine ir jos pažeisti;
 - **antioksidacinį** – neutralizuoja laisvųjų radikalų sukeltą sudirgimą.
- Tokiu būdu gleivinė apsaugoma nuo sąlyčio su skrandžio sultimis ir dirgikliais.

Neobianacid mažina rūgštingumą jo neslopindamas, nekenkdamas skrandžio fiziologijai ir žarnyno florai.

INDIKACIJOS: Neobianacid rekomenduojamas vartoti esant **gastroezofagiam refliuksui** ir **skrandžio skausmui** (skausmingai dispepsijai), pasireiškiančiam rūgšties refliuksu, rėmeniui, skausmu, dirginančiu kosuliu ir disfonija. Neobianacid taip pat rekomenduojamas simptomams, susijusiems su **virškinimo sutrikimais** (neskausminga dispepsija), pavyzdžiui, rūgštingumui, sunkumui ir meteorizmui pavalgius, malšinti. Šie simptomai gali būti pasikartojantys arba pasireiškšti persivalgius. Neobianacid gali padėti kaip **prevencinė priemonė** tais atvejais, kai dirginama gleivinė (pvz., vartojant vaistus nuo uždegimo ar psichinės ir fizinės įtampos laikotarpiams). Šį produktą taip pat tinka vartoti nėštumo, žindymo metu ir vaikams nuo 6 metų.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS: tablete galima sučiulpti burnoje arba sukramtyti, atsivėlgiant į toliau pateiktus nurodymus:

- **Retkarčiais pasireiškiančių simptomų atveju:** suvartokite 1 tablete, kai reikia.
 - **Gydant gastroezofaginį refliuksą, skausmą ir virškinimo sutrikimus:** 1 tablete po valgio ir 1 vakare prieš einant miegoti. Be to, produktą galima vartoti pagal poreikį kelis kartus per dieną, net ir dažnai.
 - **Kartu su** protonų siurblio inhibitoriais ir H2 antagonistais bei nutraukus gydymą: vartokite pagal poreikį arba kaip nurodo gydytojas.
- Nerekomenduojama vartoti daugiau nei 8 tabletes per dieną. Produktą taip pat galima vartoti ilgesnį laikotarpį. Tokią pačią produkto dozę gali vartoti ir vaikai nuo 6 metų amžiaus. Panaudoję sandariai uždarykite buteliuką.

SUDĖTIS: Neobianacid yra 100% natūralus ir biologiškai skaidus produktas, kurio sudedamosios dalys yra iš ekologinių ūkių. Jo sudėtyje yra Poliprotect[®] – augaliniu ir mineraliniu kompleksu. Jo sudėtyje nėra jokių sintetinių, pusiau sintetinių arba genetiškai modifikuotų medžiagų, o jo gamybos proceso metu nenaudojami tirpikliai ar kitos cheminiai susintetintos medžiagos. Vienoje 1,55 g tablete yra: 528 mg Poliprotect[®], natūralus kompleksas, kurio sudėtyje yra polisacharidų (dedėšvų* ir vaistinių svilarozių* LPME ekstrahuotų medžiagų; dehidratuotų alavijų lapų gėlio* – 105 mg) ir mineralų (klinčių bei nahkolito (Limestone) ir Nahcolite) – 423 mg); ramunėlių* ir saldymedžio* LPME flavonoidų ekstrahuotos medžiagos – 46 mg; cukranendrių cukraus*; akacijų sākų; natūralus mėtų aromato. *Sudedamoji dalis iš ekologinio ūkio

Kiekvienoje tablete yra 136 mg (3,4 mmol) kalcio.

Produktų sudėtyje esančios ekstrahuotos frakcijos gaunamos naudojant išskirtinį technologinį procesą, vadinamą LPME („Liquid-Phase Microextraction“; skystos fazės mikroekstrakcija), kurį sukūrė Aboca vykdam tyrimus.

Neobianacid vertinami pagal toliau nurodytus tris parametrus, jais remdamasi Aboca užtikrina šių sudėtingų natūralių produktų kokybę.

1. **Metabolinis skaitmeninių atspaudų nustatymas naudojant artimosios infraraudonosios spinduliuotės spektroskopijos (NIRS) technologiją patvirtina natūralaus produkto gamybos proceso validaciją.**
2. **Sukibimo bandymas patvirtina skrandžio ir stemplės ląstelių barjerą ir apsauginį poveikį.**
3. **Polisacharidų kiekis $\geq 1,8\%$ (molekulinė masė $>20\,000$ daltonų).**

ISPĖJIMAI: nenaudoti esant padidėjusiam jautrumui arba alergijai bet kuriai sudėtinėi daliai. Jei simptomai nepaieina, kreipkitės į gydytoją arba vaistininką. Saldymedyje esančio gliocirizino kiekis yra per mažas, kad galimai padidintų kraujospūdį.

ŠALUTINIS POVEIKIS: Neobianacid apskritai yra gerai toleruojamas. Tačiau jeigu pastebite šalutinį poveikį, kuris gali būti susijęs su produktu ar jo vartojimu, informuokite apie tai savo gydytoją ir (arba) vaistininką, taip pat gamintoją Aboca naudodamiesi šiame lapelyje pateiktais kontaktiniais duomenimis. Rimto incidento atveju taip pat informuokite savo šalies kompetentingą instituciją.

PERDOZAVIMAS: remiantis turimais duomenimis, žinomų ar numatomų perdozavimo atvejų bendrojoje populiacijoje nėra.

SAVEIKA SU KITAIŠ VAISTAIS, MEDICINOS PRIEMONĖMIS AR MAISTO PRODUKTAIS: produktą rekomenduojama vartoti likus mažiausiai dviem valandoms iki tų savo gydytoją ir (arba) vaistininką, taip pat gamintoją Aboca naudodamiesi šiame lapelyje pateiktais kontaktiniais duomenimis. Rimto incidento atveju taip pat informuokite savo šalies kompetentingą instituciją.

LAIKYMAS IR GALIOJIMO PABAIGOS DATA: laikyti kambario temperatūroje, atokiau nuo karščio šaltinių ir saugoti nuo šviesos. Saugoti vaikams nepasiekiamoje vietoje. Galiojimo data taikoma nepanaudotam produktui, laikomam tinkamomis sąlygomis. Žr. galiojimo pabaigos datą, nurodytą ant pakuotės. Nenaudoti praėjus nurodytai galiojimo pabaigos datai. Rekomenduojame išsaugoti kartoninę dėžutę.

PARDUODAMOS PAKUOTĖS: 14 burnoje tirpstančių tablečių / 45 burnoje tirpstančių tablečių po 1,55 g, stikliniame buteliuke.

PASKUTINĖS PERŽIŪROS DATA: 2024-04

Saugos ir klinikinio veiksmingumo duomenų santrauka (SSCP) Saugos ir klinikinio veiksmingumo duomenų santrauka apie šią priemonę pateikiama „Eudamed“ duomenų bazėje adresu <https://ec.europa.eu/tools/eudamed>, ieškant šio „Basic UDI-DI“ kodo: 8032472BIOANABY2AA. Ji taip pat pateikiama gamintojo interneto svetainėje.

LI Neobianacid ar Poliprotect[®] pastiprina glotādū dabigi klājōšo glotū aizsargājošo iedarbibu.

Neobianacid iedarbojas ātri, veido barjerai līdzīgu pārkļājumu, kam piemīt sekojoši efekti:

- **Aizsargbarjera** – pateicoties augstai afinitātei ar kuņģa un barības vada glotādū, tas veido pārkļājumu, kas aizsargā un veicina fizioloģiskus atjaunošanās procesus.
 - **Lokāla skābes neitralizācija** – pastiprina kuņģa glotū lokālās neitralizējošās īpašības, tādējādi novēršot skābju saskari ar kuņģa glotādū un tās bojājumu.
 - **Antioksidants** – iedarbojas pret brīvo radikāļu radīto kairinājumu.
- Šādā veidā glotāda tiek pasargāta no saskares ar kuņģa sulu un kairinātājiem.

Neobianacid izmaina skābumu, nenomācot to, un tādējādi saglabā kuņģa fizioloģisko funkciju un zarnu mikrofloras darbību.

INDIKĀCIJAS: Neobianacid ieteicams lietot, lai ārstētu **gastroezofageālo refliksu** un **vēdersāpes** (dispepsija ar sāpēm), kam raksturīgs skābes reflukss, grēmas, sāpes, kairinošs klepus un balss aizsmakums. Neobianacid arī iesaka tādū simptomu ārstēšanai, kas saistīti ar **gremošanas traucējumiem** (dispepsija bez sāpēm), piemēram, skābuma sajūtu, smaguma sajūtu un meteorismus pēc ēšanas. Šie simptomi var atkārtoties vai rasties pēc pārēšanās. Neobianacid var lietot kā **profilaktisku līdzekli** glotādās kairinājuma gadījumos (piemēram, lietojot pretiekaisuma zāles, kā arī garīga un fiziska stresa periodos). Līdzeklis ir piemērots lietošanai arī grūtniecības laikā, zidīšanas laikā un bērniem no 6 gadu vecuma.

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA: tablete jālieto, ļaujot tai izšķīst mutē vai sakošļājot to saskaņā ar sekojošajām norādēm:

- **Ja simptomi nav regulāri,** lietojiet 1 tableti pēc vajadzības.
- **Ja ārstējat** gastroezofageālo refliksu, sāpes un gremošanas traucējumus, lietojiet 1 tableti pēc maltītes un 1 tableti vakarā pirms naktsmiega. Līdzekli var lietot pēc vajadzības vairākas reizes dienā pat ar mazu starplaiku starp ieņemšanas reizēm.
- **Kombinācijā** ar protona sūkņa inhibitoriem un H2 antagonistiem, kā arī pēc ārstēšanas pārtraukšanas lietojiet pēc vajadzības vai tā, kā norādīts jūsu ārstam. Nav ieteicams lietot vairāk par 8 tabletēm dienā. Līdzekli var lietot arī ilglaicīgi. Līdzekli tādās pašās devās var lietot arī bērni no 6 gadu vecuma. Pēc lietošanas cieši aizvērt pudeli.

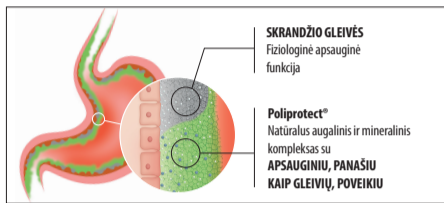
SASTĀVS: Neobianacid ir 100% dabīgs un bioloģiski noārdāms līdzeklis, kas pagatavots no bioloģiskajā lauksaimniecībā iegūtām sastāvdaļām. Tā sastāvā ir Poliprotect[®] – augu un mineraliųjų kompleksu. Tas nesatur sintētiskas, pussintētiskas vai genētiski modificētas vielas, un tā ražošanas procesā netiek izmantoti šķīdinātāji vai kādas citas ķīmiski sintezētas vielas. Vienas 1,55 g tabletes saturs: dabīgs Poliprotect[®] kompleks – 528 mg, kura sastāvā ir polisaharīdi (malvas* un altejas* LPME ekstrakcijas frakcijas; dehidratēts alvejas lapu gēls* – 105 mg) un minerālvielas (kalķakmens (Limestone) un nahkolīts (Nahcolite) – 423 mg); kumelītes* un lakricas* LPME flavonoidu ekstrakcijas frakcija – 46 mg; cukurniedru cukurs*, akācijas sveķi, dabīgs piparmētru aromāts. *Sastāvdaļa iegūta bioloģiskajā lauksaimniecībā

Viena tablete satur 136 mg (3,4 mmol) kalcija.

Līdzekļa sastāvā esošās ekstrakcijas frakcijas tiek iegūtas ekskluzīvā tehnoloģiskā procesā, ko sauc par LPME (Liquid-Phase Micro Extraction – šķīdās fāzes mikroekstrakcija), ko uzņēmums Aboca ir izstrādājis pētniecības rezultātā.

Neobianacid ir vērtēts attiecībā uz šādiem trim parametriem, ar kuriem Aboca nodrošina šo sarežģīto dabīgo līdzekļu kvalitāti.

1. **Digitālā metabolomikas datu iegūšana, izmantojot tuvo infrasarkanāo staru spektroskopijas (NIRS) tehnoloģiju apstiprina dabīgo līdzekļu ražošanas procesa validāciju.**
2. **Adhēzijas tests apstiprina barjeras veidošanu un aizsargājošu iedarbību uz kuņģa un barības vada sūnām.**
3. **Polisaharīdu daudzums $\geq 1,8\%$ (molekulmasa $>20\,000$ daltonu).**

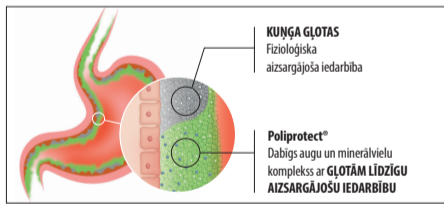


SKRANDŽIO GLEIVĖS
Fiziologinė apsauginė funkcija

Poliprotect[®]
Natūralus augalinis ir mineralinis kompleksas su APSAUGINIU, PANAŠIU KAIP GLEIVIŲ, POVEIKIU

PAKUOTĖS SUDĖTIS
Atliekas reikia tvarkyti laikantis vietinių reikalavimų.

Kartoninė dėžutė PAP 21 > Kartonas
Lapelis PAP 22 > Popierius
Dangtelis C/ALU 90 > Daugiausia aliuminis
Buteliukas GL 72 > Stiklas



KUŅĢA GLOTAS
Fizioloģiska aizsargājoša iedarbība

Poliprotect[®]
Dabīgs augu un mineraliųjų kompleks ar GLOTĀM LĪDŽĪGU AIZSARGĀJŌŠU IEDARBĪBU

ABOCA S.P.A. SOCIETÀ AGRICOLA		FIRMA	
Articolo: LEAFLET	Prodotto: NEOBIANACID COMPRESSE PAESI BALTICI		
Cod. Statistico: Y03 Cod. STELEA: 03-4	Codice: PBLEA_BIOAN-B		
Colori: C M Y K			

