

coralclub

Ginerra

Természetes védőpajzs
Gyomor- bélrendszeri diszkomfort esetén

Étrend-kiegészítő

Az étrend-kiegészítők nem helyettesítik a kiegyensúlyozott, vegyes étrendet és az egészséges életmódot! A termék nem gyógyít betegségeket és nem helyettesíti az orvosi kezelést.



Felvértezve!

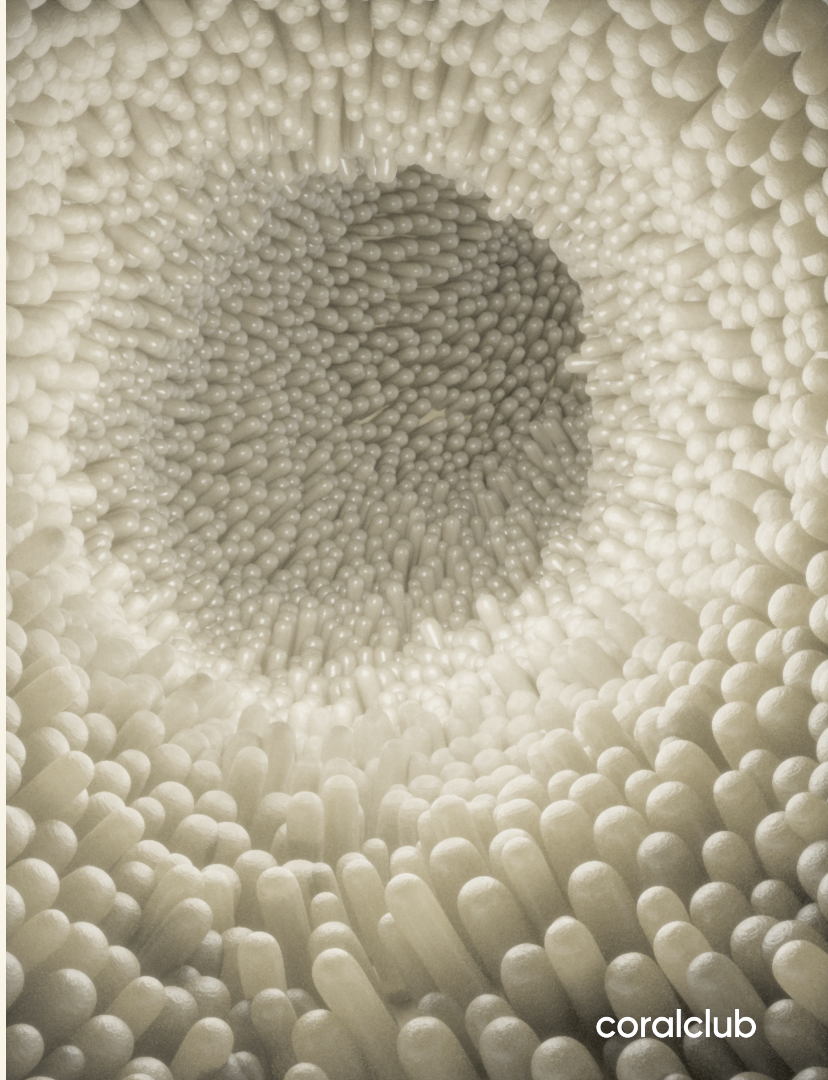
A szervezet természetes erődítmény az idegen anyagok hatása ellen.

Az immunrendszer például megakadályozza, hogy vírusok és baktériumok jussanak be a szervezetbe, bőrünk pedig megvéd minket az UV-sugaraktól, a hőmérséklet-ingadozástól és a fizikai károsodástól.

A gyomor-bélrendszerben is van egy védőgát. A mindössze 1,5 mm vastag nyálkahártya döntő szerepet játszik az emésztőrendszer működésében.

Étrend-kiegészítő

Az étrend-kiegészítők nem helyettesítik a kiegyensúlyozott, vegyes étrendet és az egészséges életmódot! A termék nem gyógyít betegségeket és nem helyettesíti az orvosi kezelést.



Mit tudunk a gyomor-bélrendszeri nyálkahártyáról?

#1 Védi az emésztőrendszert a károsodástól:



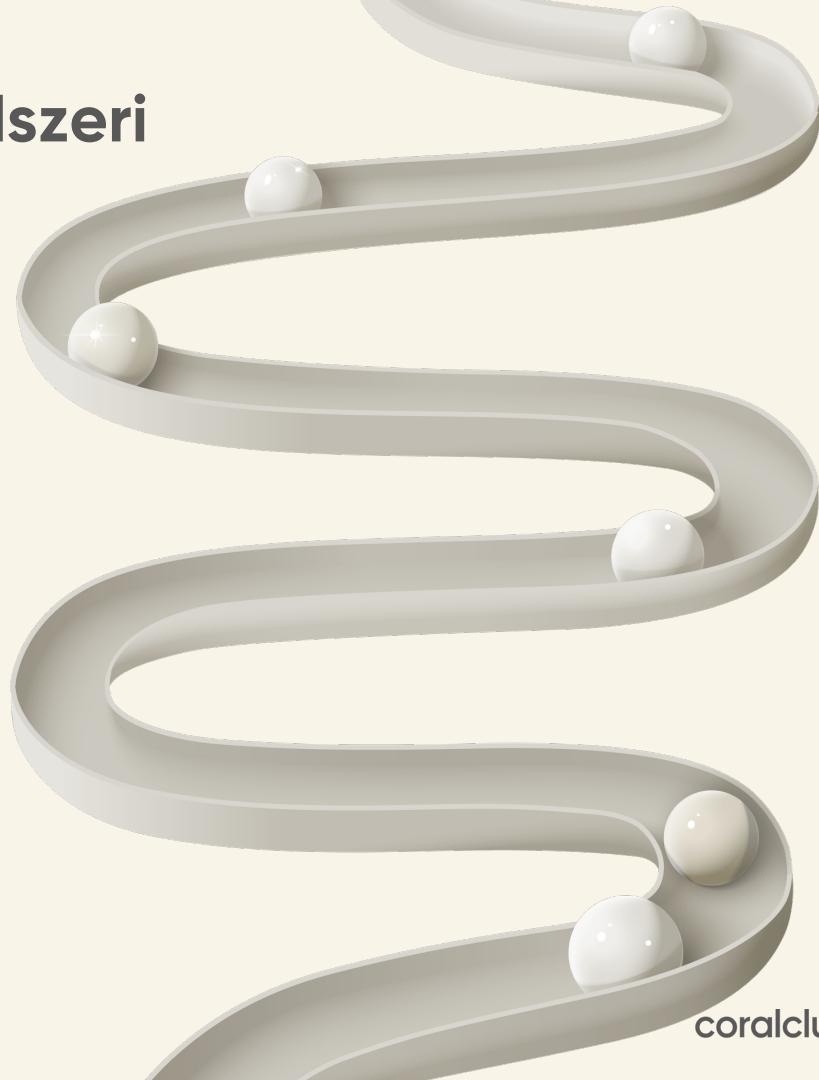
kémiai - magas savtartalmú élelmiszerek



mechanikai - durva, száraz, rosszul megrágott ételek



hő hatások - túl forró ételek



Mit tudunk a gyomor- bélrendszeri nyálkahártyáról?

#2 Elhárítja a patogén baktériumokat:



segít megkülönböztetni őket az egészséges baktériumoktól, és jeleket küld az immunrendszernek az időben történő válaszadáshoz.



véd számos patogén baktérium ellen



Mit tudunk a gyomor- bélrendszer nyálkahártyájáról?

#3 Részt vesz az emésztési folyamatban:



emésztőnedvet választ ki a gyomorban



a belekben a táplálék megpuhítása és lebontása központi szerepet játszik a tápanyagok felszívódásában, hiszen megkönnyíti azok szállítását a táplálékból közvetlenül a keringés rendszerbe. Így kerül szétosztásra az egész szervezetbe, fenntartva annak egészségét és megfelelő működését.



A nyálkahártya egészsége közvetlenül befolyásolja a tápcsatorna komfortérzetét. Ha az integritása sérül, kellemetlen tüneteket tapasztalhatunk, mint:



gyomorégés



hányinger



nehézézés



felfújódás



gázosodás



keserű íz a szájban



reflux



böfögés



gyakori székletürítés

A nyálkahártya károsodása funkcionális zavarok kialakulásához is vezethet – beleértve az irritábilis bél szindrómát is. (IBS)

A védelem alacsony szintje: A gyomor-bélrendszeri nyálkahártya károsodásának lehetséges okai



kiegyensúlyozatlan étrend,
túl sok fűszeres és zsíros étellel



stressz, különösen a krónikus stressz



dohányzás, alkohol fogyasztás



bizonyos gyógyszerek (pl. aszpirin)
gyakori szedése



kezeletlen krónikus gyulladásos
gyomor-bélrendszeri betegségek
(pl. gyomorhurut, vastagbélgyulladás,
nyelőcsőgyulladás, gluténérzékenység)



mikroflóra egyensúly zavara

Étrend-kiegészítő

Az étrend-kiegészítők nem helyettesítik a kiegyensúlyozott, vegyes étrendet és az egészséges életmódot! A termék nem gyógyít betegségeket és nem helyettesíti az orvosi kezelést.

Nem tudjuk teljesen
kiküszöbölni ezeknek a
tényezőknek a hatását.

De jólétünk javítása érdekében
vigyázhatunk gyomor-
bélrendszerünk egészségére.



A gyomor-bél traktus egészségének támogatásához nélkülözhetetlen termék

Növényi összetevőkön alapuló termék, szabadalmaztatott Mucosave® FG, L-glutamin és édesgyökér kivonattal.

Nyugtatja, és védi a gyomor- és bélnyálkahártyát, illetve támogatja annak helyreállítását.

Étrend-kiegészítő

Az étrend-kiegészítők nem helyettesítik a kiegyensúlyozott, vegyes étrendet és az egészséges életmódot! A termék nem gyógyít betegségeket és nem helyettesíti az orvosi kezelést.



Ginerra tartalmazza a szabadalmaztatott Mucosave® összetevőt

Fügekaktusz szár kivonata

Opuntia ficus-indica (L.)

Bevonja és támogatja a gyomor-bél traktus nyálkahártya regenerálódását.



Két növényi kivonat szinergiája

Oliva fa levél kivonata

Olea europaea (L.)

Nyugtató hatással van a gyomor-bélrendszer nyálkahártyájára.

Étrend-kiegészítő

Az étrend-kiegészítők nem helyettesítik a kiegyensúlyozott, vegyes étrendet és az egészséges életmódot! A termék nem gyógyít betegségeket és nem helyettesíti az orvosi kezelést.

Mediterrán kincsek

A Mucosave® FG előállításához az *Opuntia indica* fügekaktuszt és az olajfákat Szicília forró éghajlatán termesztik. Mindkét növényt hagyományosan a gyomor-bélrendszeri panaszok enyhítésére használják:

Az opuntia kládódák (szárak) lédús, poliszacharidokban gazdag pépje segíthet a gyomorégés, túlsavasodás és gyomorfájdalom esetén;

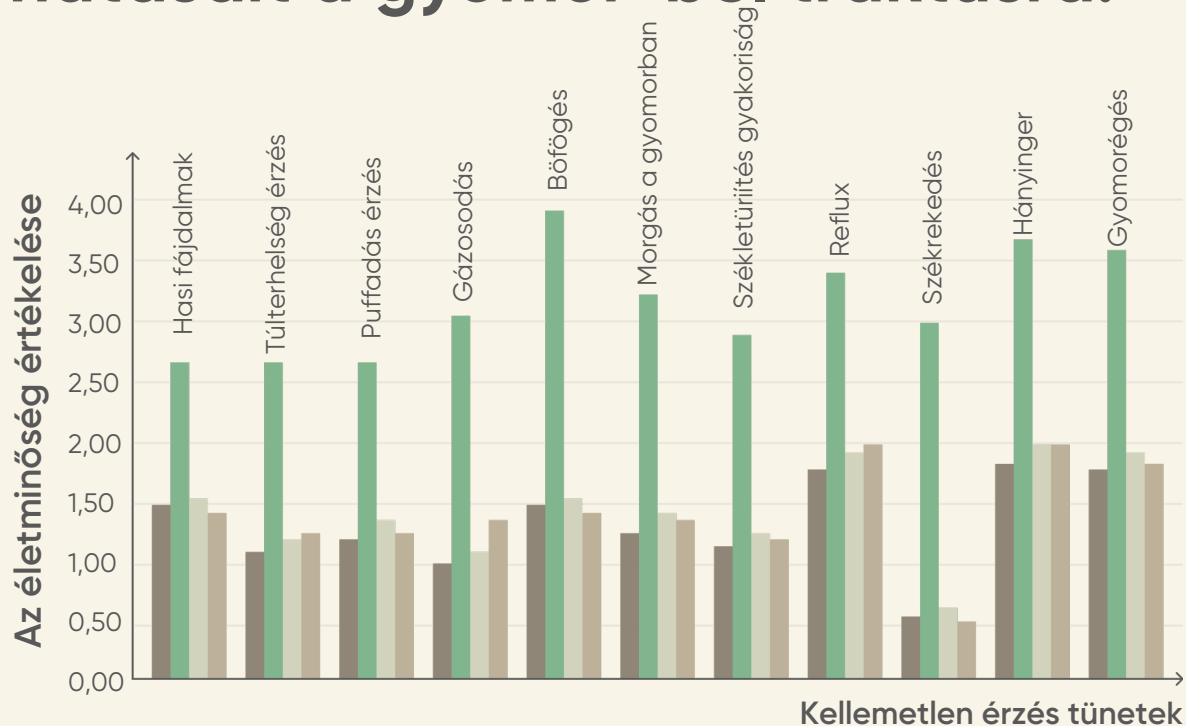
A kesernyés ízű olajfalevelek polifenolokat tartalmaznak, amelyek támogatják a szervezet tisztulását és a nemkívánatos salakanyagok, például bizonyos méreganyagok eltávolítását..

Étrend-kiegészítő

Az étrend-kiegészítők nem helyettesítik a kiegyensúlyozott, vegyes étrendet és az egészséges életmódot! A termék nem gyógyít betegségeket és nem helyettesíti az orvosi kezelést.



Bizonyított hatékonyság és biztonságossá g: klinikai vizsgálatok igazolják a Mucosave® FG pozitív hatásait a gyomor-bél traktusra.*



Kettős vak randomizált kísérlet:
8 hétig tartó
400 mg Mucosave® FG szedése után a résztvevők a gyomor- és bélpanaszok jelentős csökkenéséről számoltak be [3]

MUCOSAVE™FG T=0 PLACEBO T=0
MUCOSAVE™FG T=8 PLACEBO T=8

Étrend-kiegészítő

Az étrend,-kiegészítők nem helyettesítik a kiegyensúlyozott, vegyes étrendet és az egészséges életmódot! A termék nem gyógyít betegségeket és nem helyettesíti az orvosi kezelést.

Ginerra szintén tartalmazza: L-glutamin kukoricából

Nem esszenciális aminosav, amely stressz idején feltételesen esszenciális (szükséges) aminosav. Az L-glutamin a gyomor-bélnyálkahártya fontos építőköve, és segít a következőkben:

- fenntartja a nyálkahártya integritását, javítja a bélbarrier funkciót és véd az emésztőrendszerbe jutó nemkívánatos toxinok ellen.
- helyreállítja a bél mikrobiális egyensúlyát



Innovatív összetevők a természetből: édesgyökér kivonat

Ez az egyik legősibb növény, amely gyógyhatásairól ismert. Kínában, Indiában, Egyiptomban és Tibetben az emberek az édesgyökeret a gyomor-bélrendszer, a bőr, a máj, a vese és a szív egészségének támogatására használták.

Édesgyökér (Licorice gyökér):

- gazdag flavonoidokban, amelyek segítenek helyreállítani és védeni a gyomor-bélrendszer nyálkahártyáját.
- hidratáló és nyálkahártyát kenő természetes anyagokat tartalmaz.



Ginerra

Hatóanyag mennyiség a napi adagban (2 kapszula)

- 400 mg Mucosave®FG komplex**
Fügekaktusz szár és oliva fa levél kivonatok keveréke
- 150 mg Édesgyökér kivonat**
Deglicirizinált licorice (a glicirizint eltávolították belőle)
- 100 mg L-Glutamin**
kukoricából

GMO és glutén mentes

Ugyanekkora mennyiséget vettek be a résztvevők egy olyan vizsgálatban, amely bizonyította az összetevő hatékonyságát.[3]

Étrend-kiegészítő

Az étrend-kiegészítők nem helyettesítik a kiegyensúlyozott, vegyes étrendet és az egészséges életmódot! A termék nem gyógyít betegségeket és nem helyettesíti az orvosi kezelést.



1 kapszula Ginerra naponta 2x étkezés közben vagy után a gyomor- bélnyálkahártya védelmére

Étrend-kiegészítő

Az étrend-kiegészítők nem helyettesítik a kiegyensúlyozott, vegyes étrendet és az egészséges életmódot! A termék nem gyógyít betegségeket és nem helyettesíti az orvosi kezelést.



Ginerra támogatja:



a gyomor- bélnyálkahártya védelmét és helyreállítását



az étkezés utáni kellemetlen tünetek enyhítését



az emésztést és a tápanyagok felszívódását



az immunrendszer erősítését

Étrend-kiegészítő

Az étrend-kiegészítők nem helyettesítik a kiegyensúlyozott, vegyes étrendet és az egészséges életmódot! A termék nem gyógyít betegségeket és nem helyettesíti az orvosi kezelést.



Gierra olyan felnőtteknek javasoljuk, akik étkezés után az alábbi tünetek legalább egyikét tapasztalják :



felfújódás



teltségérzés



a székletürítés gyakoriságának változása



gázképződés



hányinger



böfögés



keserű íz a szájban

Továbbá ajánljuk a terméket azoknak, akik:

- védekezni szeretnének a súlyosbodó, szezonális, krónikus, gyomor-bélrendszeri hatásokkal szemben
- akiknek stressz okozta helytelen étkezési szokásaik vannak
- egészségtelen táplálkozási szokásokkal rendelkeznek
- nem jutnak elegendő rosthoz az étrendjükből,
- akiknek hiányzik a változatosság vagy az egyensúly az étrendjükből

Étrend-kiegészítő

Az étrend-kiegészítők nem helyettesítik a kiegyensúlyozott, vegyes étrendet és az egészséges életmódot! A termék nem gyógyít betegségeket és nem helyettesíti az orvosi kezelést.

Ginerra



Átfogó gyomor-bélrendszeri egészség támogató termék, az emésztési komfort érdekében.



A bélgát kíméletes helyreállításának támogatója, a gyomor és a bélnyálkahártya fokozott védelme érdekében.



Növényi összetétel fitonutriensekkel, beleértve a Mucosave® szabadalmaztatott összetevőt is.



Ginerra

Kód: 2303

Bónus pont:

15,0

Klubatag ár:

26,00 y.e.

Kisker. Ár:

32,50 y.e.



Ginerra

coralclub

coralclub

Ginerra

Természetes védőpajzs
Gyomor- bélrendszeri diszkomfort esetén

Étrend-kiegészítő

Az étrend-kiegészítők nem helyettesítik a kiegyensúlyozott, vegyes étrendet és az egészséges életmódot! A termék nem gyógyít betegségeket és nem helyettesíti az orvosi kezelést.



További referenciák:

1. Almario CV, Ballal ML, Chey WD, Nordstrom C, Khanna D, Spiegel BMR. Burden of Gastrointestinal Symptoms in the United States: Results of a Nationally Representative Survey of Over 71,000 Americans. *Am J Gastroenterol*. 2018 Nov;113(11):1701-1710. <https://doi.org/10.1038/s41395-018-0256-8>. Epub 2018 Oct 15. PMID: 30323268; PMCID: PMC6453579.
2. Sandler RS, Stewart WF, Liberman JN, Ricci JA, Zorich NL. Abdominal pain, bloating, and diarrhea in the United States: prevalence and impact. *Dig Dis Sci*. 2000 Jun;45(6):1166-71. <https://doi.org/10.1023/a:1005554103531>. PMID: 10877233.
3. Malfa GA, Di Giacomo C, Cardia L, Sorbara EE, Mannucci C, Calapai G. A standardized extract of *Opuntia ficus-indica* (L.) Mill and *Olea europaea* L. improves gastrointestinal discomfort: A double-blinded randomized-controlled study. *Phytother Res*. 2021 Jul;35(7):3756-3768. <https://doi.org/10.1002/ptr.7074>. Epub 2021 Mar 16. PMID: 33724592.
4. Malfa GA, Di Giacomo C, Cardia L, Sorbara EE, Mannucci C, Calapai G. A standardized extract of *Opuntia ficus-indica* (L.) Mill and *Olea europaea* L. improves gastrointestinal discomfort: A double-blinded randomized-controlled study. *Phytother Res*. 2021 Jul;35(7):3756-3768. <https://doi.org/10.1002/ptr.7074>. Epub 2021 Mar 16. PMID: 33724592.
5. MUCOSAVETM FG - BIONAP (no date) MUCOSAVE FG. Available at: <https://mucosave.bionap.com/> (Accessed: 03 May 2023).
6. Alecci U, Bonina F, Bonina A, Rizza L, Inferrera S, Mannucci C, Calapai G. Efficacy and Safety of a Natural Remedy for the Treatment of Gastroesophageal Reflux: A Double-Blinded Randomized-Controlled Study. *Evid Based Complement Alternat Med*. 2016;2016:2581461. <https://doi.org/10.1155/2016/2581461>. Epub 2016 Oct 12. PMID: 27818697; PMCID: PMC5080480.