

# AFTERAPID<sup>+</sup>

→ CSILLAPÍTJA A FÁJDALMAT ←

→ VÉDŐRÉTEGET  
KÉPEZ

ELŐSEGÍTI A  
GYÓGYULÁST

→ HIDRATÁL

CSÖKKENTI A  
DUZZANATOT

→ CSÖKKENTI A GYULLADÁST ←



KIEMELKEDŐ HATÉKONYSÁGÚ FORMULA  
Fájdalomcsillapító hatás és gyors gyógyulási idő

# SZÁJFEKÉLYEK: KELLEMETLEN PROBLÉMA

Az aftás fekélyek  
a szájnyálkahártya  
leggyakoribb elváltozásai.  
Az esetek 80%-ában  
az első fekély már 30 éves  
kor előtt megjelenik.



## AZ AFTA HÁROM TÍPUSA



**MINOR AFTA**  
(MIKULITZ-AFTA)

Több (1-5 db), apró (<1 cm), egyesével megjelenő.  
Megjelenési hely: bucca, ajak, szájfenék, nyelv.  
7-10 nap alatt, heg nélkül gyógyul.



**MAJOR AFTA**  
(SUTTON-AFTA)

Nagyobb méretű (1-4 cm), 1-2 fekélyből álló elváltozás. Fájdalmas, mélyebb szövetréteget érintő elváltozás.  
Megjelenési hely: ajak, szájnyálkahártya, szájpadlás és a száj boltív.  
4-6 hét alatt, hegképződéssel gyógyul.



**HERPETIFORM AFTA**

Egyszerre sok (10-100 db) apró egymás mellett elhelyezkedő (gombostűfejnyi) elváltozás.  
Megjelenési hely: nyelv alsó felszíne, szájfenék.  
6-14 nap alatt, heg nélkül gyógyul.

# TÜNETEK

Az aftás elváltozások spontán módon elmúlnak. Azonban kiemelkedően fontos a gyógyulás elősegítése és a kellemetlen, gyakran hosszú ideig fennálló tünetek mérséklése.

- SPONTÁN VAGY BESZÉD KÖZBEN JELENTKEZŐ ÉGŐ ÉRZÉS, FÁJDALOM
- A KÖZELI NYIROKCSOMÓK FÁJDALMA, DUZZANATA
- FOKOZOTT NYÁLTERMELÉS
- RÁGÁS KÖZBEN JELENTKEZŐ KELLEMETLEN, FÁJDALMAS ÉRZÉS MELY GYAKRAN ÉTVÁGY-CSÖKKENÉSHEZ VEZET
- FOGMOSÁSKOR JELENTKEZŐ FÁJDALOM

A diagnózis elsősorban a klinikai megjelenésen és a kórtörténeten alapul.



## BIOMOIST® HIALURONSAV

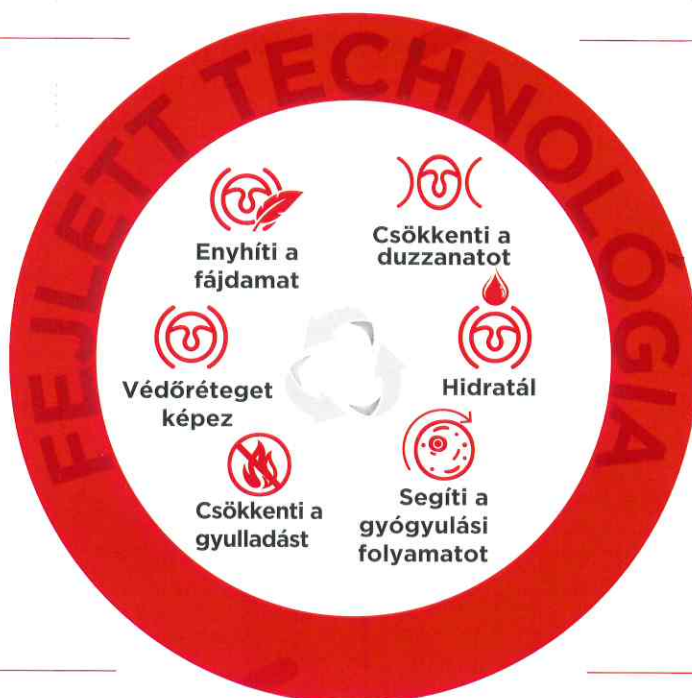
Filmképző  
Hidratáló  
Mélyre hatoló

## TEAFA OLAJ & MANUKA OLAJ

Antibakteriális és  
gomba ellenes  
hatás

## 18 "BÉTA" GLICIRRETINSAV

Szerves kortizonszerű sav,  
gyulladáscsökkentő  
aktivitással



## RUSZKOGENIN

Összehúzó  
hatás

## DNS/RNS

Serkenti a biológiai  
szövetregenerációs  
folyamatokat

## ALLANTOIN

Fokozza a  
sejtszaporodást

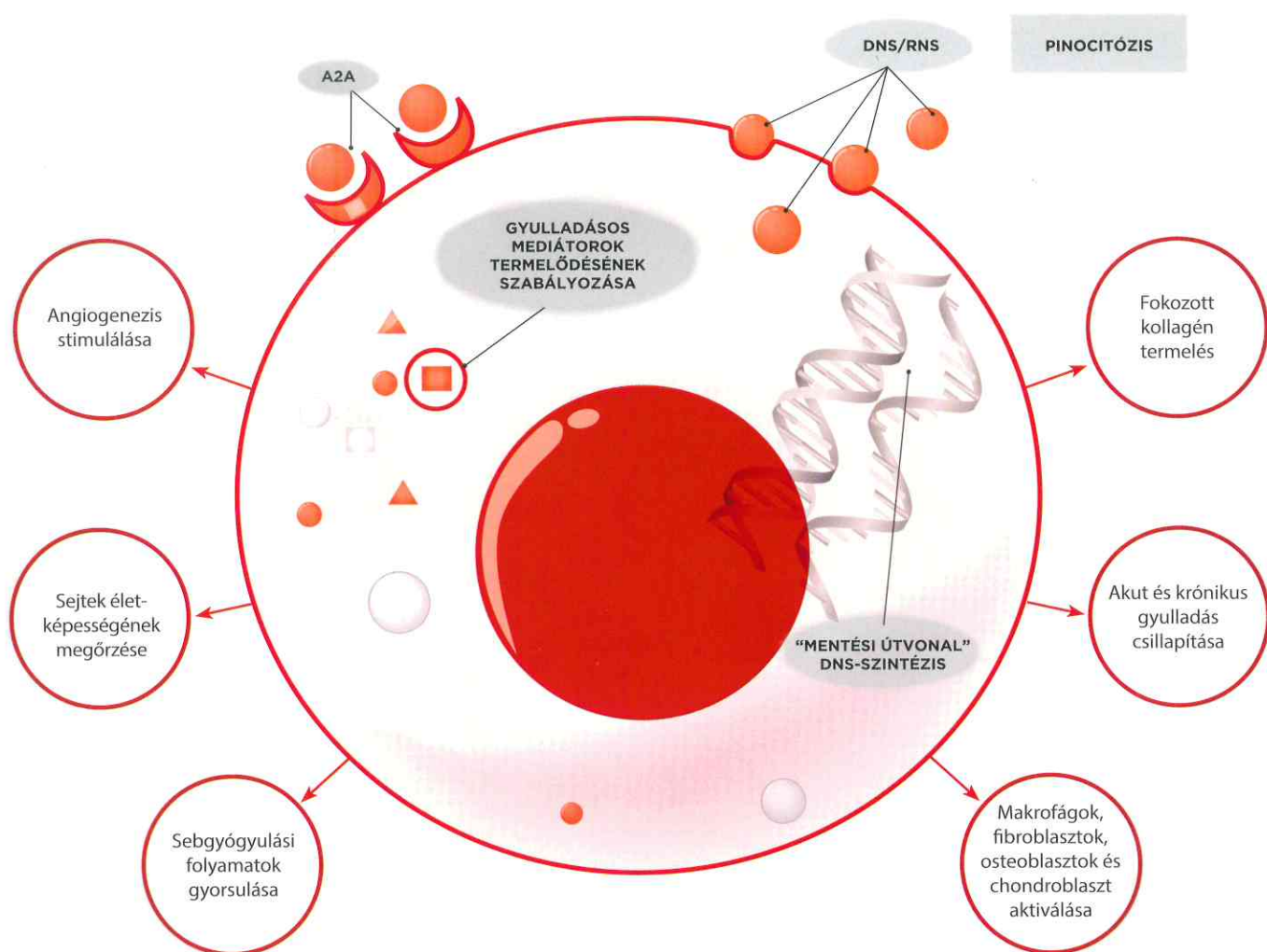
# DNS/RNS

## SERKENTI A BIOLÓGIAI SZÖVETREGENERÁCIÓS FOLYAMATOKAT

A DNS/RNS egy új, **biológiailag aktív** funkcionális összetevő, mely növényi eredetű dezoxiribonukleinsavból áll. **DNS/RNS-fragmentumok keveréke**, amelyek pirimidin és purin bázisok forrásaként szolgálnak.

A fragmentumok kis mérete lehetővé teszi, hogy a sejtek metabolizmusában részt vevő hidrolizált nukleotidok átjussanak a sejtmembránon.

A DNS/RNS funkcionális hatóanyag ismert és igazolt farmakológiai tulajdonságai a **gyulladáscsökkentő aktivitásának**, továbbá a **szövetregenerációhoz** vezető biológiai mechanizmusok fokozásának képességének köszönhető.



# BIOMOIST® HIALURONSAV

## FILMKÉPZŐ ÉS HIDRATÁLÓ HATÁS

A Curasept AfteRapid-ban megtalálható hialuronsav különbözik a hasonló termékekben általánosan használt nátrium-hialuronáttól. Nagyon gyorsan felszívódó, **NEM HIDROLIZÁLT** és **NEMSÓ FORMÁBAN** lévő hialuronsav, amelyet kifejezetten a szájápolásban való felhasználásra terveztek és gyártottak. A **NÖVÉNYI biotechnológia** vívmányaként, **3 különböző molekulatömegű** - 1000 KD, 100 KD és 10 KD - molekula szinergikus keverékéből áll. Ennek köszönheti **filmképző és hidratáló erejének MAXIMÁLIS HATÉKONYSÁGÁT**, továbbá transzepidermális behatolását.

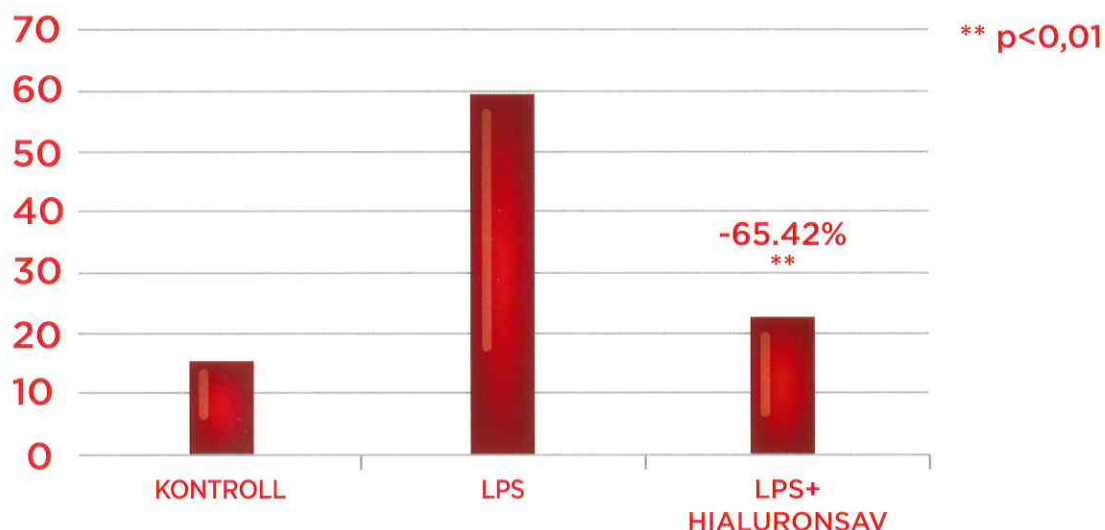
Számos előnnyel rendelkezik:

- Az íny nyálkahártyát alkotó hámsejtek helyreállítása és védelme
- Nagyfokú képesség a szöveti gyulladás csökkentésére
- Erős vízmegkötő képesség (molekulasúlyának 500-szorosa!), mely enyhíti a szájszárazság kellemetlen tüneteit.

Teljes mértékben **BIOKOMPATIBILIS ÉS BIOLÓGIAILAG LEBOMLÓ**, nagyon **MAGAS TISZTASÁGI FOKA** átlátszó oldatot eredményez.

### A SZÁJÜREGI SZÖVETEK GYULLADÁSÁNAK CSÖKKENTÉSE

Vizsgálatok kimutatták, hogy a hialuronsav csökkentheti az irritációk által okozott gyulladásos faktorok szintjét, ezáltal mérsékli a szájüregi szövetek gyulladását.



# TOVÁBBI HATÓANYAGOK



## TEAFAOLAJ ÉS MANUKA OLAJ

### ANTIBAKTERIÁLIS ÉS GOMBAELLENES HATÁS

A teafaolaj, más néven Melaleuca olaj, antibakteriális hatását a mikroorganizmusok sejtmembránjának denaturációján keresztül képes kifejteni. A manuka olaj baktericid hatása még erősebbnek tekinthető, mint a teafaolajé.

Együttes alkalmazásuk csökkenti a hisztamin-felszabadulás által indukált gyulladásokat, továbbá antioxidáns tulajdonságaik révén hozzájárulnak az immunrendszer gyulladásos válszainak mérsékléséhez.

Hatásuk segít elkerülni a bakteriális felülfertőzések.



## 18 "BÉTA" GLICIRRETINSAV

### GYULLADÁSCSÖKKENTŐ HATÁS

A 18-Béta-glicirretinsav egy szerves kortizon-szerű sav, melyet származik, édesgyökérből kivont glicirrizinsav hidrolízisével nyernek.

Gyulladáscsökkentő hatását a gyulladásos citokinek termelődésének mérséklésén, illetve az arachidonsav leukotriénekké történő átalakulásának szabályozásán keresztül fejti ki, ezáltal hatékonyan enyhíti a tüneteket.



## RUSZKOGENIN OLAJ

### ÖSSZEHÚZÓ HATÁS

A ruszkogenin a Ruscus nemzetségből származó növények gyökereiből kivont molekula. Számos előnyös tulajdonsággal rendelkezik: flebotonikus (vénák falának tónusát javító) aktivitású, vazoprotektív és érösszehúzó hatású, amelyek együttesen hozzájárulnak a szájfekélyek által okozott duzzanatok csökkentéséhez.




## ALLANTOIN

### SEJTPROLIFERÁCIÓ

Természetes molekula, amelyet a nukleinsav bázisok és a húgysav lebomlása révén nyerünk. Higroszkópos poliurea-ként viselkedik, hidratáló és hámlasztó tulajdonságokkal rendelkezik, nyugtató-, és erőteljesen antioxidáns hatású.

Jól ismert bőrhelyreállító tulajdonságainak köszönhetően, a fibroblasztok proliferációjának serkentésén keresztül fokozza az extracelluláris mátrix szintézist, elősegítve ezzel a szövet helyreállítását és gyógyulását.

# TERMÉKELŐNYÖK, KISZERELÉSEK

 Enyhíti a fájdalmat, védi és hidratálja a nyálkahártyát.



Gyorsítja a gyógyulást.



Nem okoz ízérzékelési zavart.



Alkoholmentes, nem csíp és nem irritál.



Vegán



## PROTEKTÍV GÉL

10 ml

Optimális lokális alkalmazásra, önállóan előforduló vagy kisméretű szájfekélyek esetében.

CE Orvostechnikai eszköz / gyógyászati segédeszköz\*

**+ FORMULA INNOVATIVA DNA**



## SZÁJÖBLÖGETŐ

125 ml

Optimális egyszerre több helyen előforduló elváltozások és visszatérő szájfekélyek esetén.

A hatás fokozásának érdekében alkalmazása a géllal kombinálva ajánlott.

CE Orvostechnikai eszköz / gyógyászati segédeszköz\*

**+ FORMULA INNOVATIVA DNA**

## SPRAY

15 ml

Optimális a nehezen elérhető területeken történő célzott alkalmazásra. A hatás fokozásának érdekében alkalmazása a géllal kombinálva ajánlott.

CE Orvostechnikai eszköz / gyógyászati segédeszköz\*

**+ FORMULA INNOVATIVA DNA**

# KLINIKAI KÉPEK

	AFTERAPID <sup>+</sup> PROTEKTÍV GÉL	AFTERAPID <sup>+</sup> SZÁJÖBLÖGETŐ	AFTERAPID <sup>+</sup> SPRAY
Minor afták	✓		✓
Major afták	✓	✓	
Erős fájdalommal járó afták	✓		
Több helyen előforduló afták		✓	
Kiújuló szájfekélyek (RAS)	✓	✓	
Kemoterápia és sugárterápia okozta szájgyulladások	✓	✓	
Herpesz	✓		
Égés okozta sebek	✓		
Gombás (orális candidiasis) és bakteriális fertőzések	✓	✓	✓
Krónikus gyulladós és immunmediált megbetegedések	✓	✓	✓
Traumás sérülések és harapás	✓		
Fogszabályozó készülékek, protézisek okozta sérülések	✓	✓	✓
Vitaminhiány okozta szájfekélyek	✓	✓	✓