



### Periodontální gel obsahující 0,8% kyseliny hyaluronové (hyaluronanu)

Kyselina hyaluronová je fyziologicky nejdůležitější proteoglykan, který se přirozeně vyskytuje v mezibuněčném prostoru sliznice, kde interaguje s ostatními složkami pojivové tkáně a poskytuje pevnost a pružnost zajišťující zdraví ústní dutiny.

Kyselina hyaluronová má řadu prospěšných vlastností, které působí podpůrně při stomatologické péči a ústní hygieně.

Kyselina hyaluronová zejména dokáže absorbovat 50krát více vody, než je její vlastní suchá hmotnost. Tato vlastnost spolu s její molekulární konformací po rozpuštění ve vodném roztoku umožňuje kyselině hyaluronové snižovat pronikání mikroorganismů a jiných toxinů, které pravděpodobně přispívají k etiologii periodontálních onemocnění, a vytvářet tak velmi účinnou přirozenou bariéru.

Klinické studie s přípravkem Gengigel® Plus Prof Syringe prokázaly:

- redukcí gingiválního krvácení
- zmenšení hloubky gingivální kapsy po důkladném nechirurgickém débridementu
- příznivý vliv na přirozené obnovení tkáně po traumatických stavech (operace, zavedení implantátů, extrakce zubů, čištění kořenů atd.)
- pozitivní vliv na podporu absorpce vody, a tím zmenšení otoku a zklidnění zánětlivého procesu

### Gengigel® Plus Prof Syringe

• obsahuje biotechnologicky vyrobenou (nepocházející ze zvířat), vysoce kvalitní a čištěnou kyselinu hyaluronovou ve formě sodné soli s vysokou molekulovou hmotností

- má dlouhodobý lokální efekt
- je vysoce přilnavý díky unikátnímu složení
- může být použit bez omezení u všech pacientů, včetně dětí, těhotných žen, starších osob a diabetiků

### Indikace

Gengigel® Plus Prof Syringe je indikován pro všechny formy periodontálních onemocnění, včetně závažných forem, v perioperačních fázích a u jakýchkoliv lézí sliznice.

### Návod k použití

Předplněná injekční stříkačka o objemu 1 ml by měla být použita s kanylou na jednorázové použití s dlouhou, pružnou plastovou jehlou, která je speciálně navržena tak, aby zaručila co neúčinnější aplikaci Gengigel® Plus Prof Syringe hluboko do gingiválních kapes.

Po sejmutí šroubovacího uzávěru z injekční stříkačky lze nasadit kanylu na jednorázové použití pro aplikaci pacientovi.

### Složení

**Hlavní složka:** hyaluronát sodný

**Seznam pomocných látek:** Aqua, Xylitol, Cellulose gum, Alcohol, Peg-40 Hydrogenated castor oil, Glycerophosphocholine, Sodium phosphate, Polyvinyl alcohol, Carbomer (Polycarbophil), Dichlorobenzyl alcohol, Trisodium phosphate, Sodium lactate, Sodium hydroxyde. (Může obsahovat Citric acid).

### Varování

Určeno pro jednorázové použití; nepoužívat na otevřené operační pole, nebo v případě známé přecitlivělosti na jednotlivé složky přípravku. Uchovávejte při teplotě mezi 5 ° C a 40 ° C.

Datum vydání textu: srpen 2020

### Výrobce:



Via Egadi, 7 - 20144 Milano IT  
[www.ricerfarma.com](http://www.ricerfarma.com)  
 Made in EU

### Distributor pro ČR a SR:



**EMPOLAS s.r.o.**  
 Horní lán 9 A | 779 00 Olomouc  
[info@empolas.com](mailto:info@empolas.com) | + 420 775 335 111  
[www.empolas.com](http://www.empolas.com)

envelope 01 PET	cup 04 PE-LD	cup 02 PE-HD	syringe 05 PP	bag 04 PE-LD	tip 05 PP	IFU 22 PAP	box 21 PAP
plastic					paper		