

# **Gengigel® First-aid**

## **Medicinski proizvod klase II b**

*Posebno oblikovan radi jednostavne, brze i učinkovite uporabe.  
Idealan za nanos na rane i tijekom postoperativne faze.*

Hijaluronska kiselina fiziološki je najvažniji proteoglikan koji se prirodno nalazi u izvanstaničnom matriksu sluznice, gdje djeluje zajedno s drugim sastojcima vezivnoga tkiva te tako osigurava snagu i elastičnost, što je vrlo važno za zdravlje usne šupljine.

Hijaluronska kiselina ima puno korisnih svojstava koja doprinose uspješnom programu održavanja zubi i higijeni usne šupljine.

Osobito svojstvo hijaluronske kiseline je i to što može apsorbirati 50 puta veću količinu vode od vlastite mase. Ta joj osobina omogućuje da djeluje poput zaštite od prodora mikroorganizama i drugih toksina koji najvjerojatnije utječu na razvoj parodontne bolesti.

### **Gengigel® First-aid**

- Sadrži biotehnološki proizvedenu, visokokvalitetnu i vrlo čistu hijaluronsku kiselinu neživotinjskoga podrijetla u obliku natrijeve soli visoke molekularne težine.
- Ima dugotrajno lokalno djelovanje.
- Prianja na sluznicu zahvaljujući jedinstvenoj prirodi formulacije.
- Smiju ga upotrebljavati sve osobe bez ograničenja, pa tako i djeca, trudnice, stariji ljudi i dijabetičari.

### **Indikacije**

#### **Gengigel® First-aid**

- Za uporabu na ranama sekundarnog stupnja
- Smanjuje bol i nelagodu, osobito nakon traumatskih stanja, kirurških ili parodontnih zahvata, ugradnje implantata, vađenja zuba, struganja i poliranja korijena zuba.
- Potiče i ubrzava antiedematozni i protuupalni proces.

### **Uputa za uporabu**

Odmah nakon zahvata isperite usnu šupljinu s 5 ml (1 odmjerna čaša) oralne tekućine 1–2 minute.

Postupak ponovite nakon pravilne higijene usta od 2 do 4 puta na dan, osim ako vam stomatolog ne preporuči drukčije.

Tekućina je pripremljena za trenutačnu uporabu; ne razrjeđujte je.

### **Pakiranje**

Gengigel® First-aid 50 ml boca s odmjernom čašom.

### **Upozorenja**

Kod dokazane preosjetljivosti na sastojke proizvoda uporaba se ne preporučuje.

Čuvajte pri temperaturi između 5 i 40 °C.

### **Proizvođač:**

RICERFARMA srl

Via Egadi, 7 – 20144 Milano, Italija

[www.ricerfarma.com](http://www.ricerfarma.com)

### **Zastupnik za HR:**

Medis Adria d.o.o., Kolarova 7, 10 000 Zagreb, Hrvatska

### **Zastupnik za BiH:**

Medis International d.o.o., Sarajevo

Ahmeta Muratbegovića 2, Sarajevo

Broj i datum rješenja u BiH:

06-07.27-2373-1/13 od 22.8.2013.