

GENGIGEL®

FIRST AID

Solution Oral

AT

Ideal für die Anwendung bei Wunden und in der postoperativen Phase. Speziell für eine einfache, schnelle und effiziente Anwendung entwickelt. HMW-Hyaluronsäure ist insbesondere in den äussersten Schichten des gesunden Zahnfleischgewebes vorhanden, wo sie sowohl als Barriere dient als auch die Festigkeit des Parodontalbandes stärkt. HMW-Hyaluronsäure gilt als wesentlicher Faktor für die Gesunderhaltung des Zahnfleischgewebes. Hyaluronsäure besitzt eine Reihe von positiven Eigenschaften, die zu einer erfolgreichen Zahnbehandlung und Mundhygiene beitragen. Insbesondere kann Hyaluronsäure das 50-fache ihres eigenen Trockengewichts an Wasser absorbieren. Durch diese Eigenschaft und ihre molekulare Konformation, wenn sie in einer wässrigen Umgebung gelöst wird, wirkt die Hyaluronsäure als Barriere gegen das Eindringen von Mikroorganismen und anderen Toxinen, die wahrscheinlich zur Ätiologie von Parodontalerkrankungen beitragen. Auf diese Weise schafft die Hyaluronsäure eine sehr wirksame natürliche Barriere. Dank seiner schützenden Barrierewirkung wirkt Gengigel® first aid schmerzlindernd, fördert die natürliche Regeneration von Gewebe nach traumatischen Ereignissen wie Operationen, Implantaten, Zahnextraktionen, Wurzelbehandlungen usw. und fördert die Wasseraufnahme. Auf diese Weise werden Ödeme verringert und Entzündungen gelindert. Gengigel® first aid • enthält eine nicht-tierische, biotechnologisch hergestellte Quelle hochwertiger, hochreiner Hyaluronsäure in Form eines Natriumsalzes mit hohem Molekulargewicht. • Bietet eine lang anhaltende lokale Wirkung • Bietet dank der besonderen Produktrezeptur gute Haftung auf der Schleimhaut • kann ohne Einschränkung von allen Patienten, einschliesslich Kindern, Schwangeren, älteren Menschen und Diabetikern, verwendet werden. **Indikationen** Aufgrund seiner spezifischen Eigenschaften ist Gengigel® first aid speziell indiziert für den Schutz der Schleimhaut bei: • tiefen Wunden am Zahnfleisch • entzündeten und/oder schmerzhaften Zonen nach Traumata, chirurgischen oder parodontalen Eingriffen, Zahnextraktionen oder subgingivalen Wurzelglättungen. **Gebrauchsanweisung** Unmittelbar nach der Zahnbehandlung mit 5 ml des Produkts mit dem Messbecher abmessen und 1-2 Minuten lang spülen. Nach gründlicher Mundhygiene die Behandlung 2-4 Mal täglich wiederholen, sofern von einem Arzt nichts anderes verordnet wurde. Das Präparat ist gebrauchsfertig; nicht verdünnen. **Verpackung** Gengigel® first aid Mundspülung 50 ml Flasche mit Messbecher CE 0373 **Kontraindikationen:** Gengigel® first aid sollte bei Überempfindlichkeit gegen einen der Inhaltsstoffe nicht verwendet werden. **Vorsichtsmassnahmen und Warnhinweise:** Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es sichtbar beschädigt ist. Bei Raumtemperatur zwischen 5°C und 40°C lagern; vor direkten Wärmequellen schützen. Nach dem Ablaufdatum nicht mehr verwenden. Vor dem Verschliessen der Flasche nach Gebrauch sind alle Produktreste zu entfernen. Das Produkt ist nur für den persönlichen Gebrauch bestimmt. Ausserhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Wenn die Symptome fortbestehen, konsultieren Sie einen Arzt.

Composition: / Zusammensetzung: / Compoziție / Σύσταση / Összetétel / Sestava / Състав / İçerik / التركيب

Principal ingredient: / Principal constituent: / Hauptbestandteil: / Principalul ingredient: / Κύριο συστατικό: / Fő összetevő: / Glavna sestavina: / Основна съставка: / Ana İçerik: / المكون الرئيسي: ■ Sodium Hyaluronate

Other ingredients: / Autres composants: / Andere Inhaltsstoffe: / Alte componente: / Άλλα συστατικά: / Egyéb összetevők: / Ostale sestavine: / Други съставки: / Diğer içerikler: / مكونات أخرى: ■ Aqua, Peg-400, Xylitol, Propylene glycol, Peg-40 Hydrogenated castor oil, Cellulose gum, PVM/MA Copolymer, Polysorbate 20, Sodium benzoate, Dichlorobenzyl alcohol, Polyvinyl alcohol, Carbomer (Polycarboxiphil), Sodium phosphate, Trisodium phosphate, Sodium lactate, Disodium EDTA, Glycerophosphocholine, Aroma, Sodium saccharin, Acid Red 33 (CI 17200).

It may contain / Peut contenir / Präparat kann / Poate conține / Μπορεί να περιέχει / It may contain / It may contain / Може да съдържа / içerebilir / قد يحتوي على ■ Sodium hydroxyde, Lactic acid



CE 0051



RICERFARMA s.r.l.

Via Egadi, 7 - 20144 Milano IT
www.ricerfarma.com
Made in EU

MC200327/IN/EB
V1

Release March 2021

measuring cup	cap	bottle	IFU	box
02 PE-HD	02 PE-HD	01 PET	22 PAP	21 PAP
05 PP	05 PP			
plastic			paper	

Medical Device Class II b
INTERNATIONAL PATENT