

GENGIGEL® **forte** Mondgel

Ideal om aan te brengen op wonden en na operaties.

Specifiek geformuleerd voor een eenvoudig, snel en efficiënt gebruik.

HMG-hyaluronzuur komt in hoge concentraties voor in de buitenste lagen van gezond tandvleesweefsel, waar het belangrijk is voor de barrierefunctie en de treksterke van het parodontale bindweefsel. De aanwezigheid ervan wordt als essentieel beschouwd om het tandvleesweefsel gezond te houden.

Hyaluronzuur heeft een aantal positieve eigenschappen die mee zorgen voor een succesvolle routine voor tandverzorging en mondhygiëne.

Zo kan hyaluronzuur 50 keer zijn eigen droog gewicht in water absorberen.

Dankzij deze eigenschap en de moleculaire conformatie van de stof wanneer ze wordt opgelost in een waterig milieu, kan hyaluronzuur werken als een uiterst doeltreffende natuurlijke barrière tegen de indringing van micro-organismen en andere toxines die mogelijk bijdragen tot het ontstaan van een tandvleesaandoening.

Door zijn beschermende barrierefunctie helpt Gengigel® Forte pijn te verminderen, bevordert het de natuurlijke weefselreconstructie na traumatische gebeurtenissen zoals operaties, implantaties, het trekken van tanden, wortelkanaalbehandelingen enz.. Bovendien stimuleert het de waterabsorptie zodat oedeem wordt tegengegaan en het ontstekingsproces wordt veracht.

Gengigel® Forte

- bevat een niet-dierlijke, biotechnologisch gemaakte bron van hoogkwalitatieve hyaluronzuur met hoge zuiverheid in de vorm van een natriumzout met hoog moleculair gewicht.
- heeft een langdurige plaatselijke werking.
- hecht zich aan het slijmvlies dankzij de bijzondere samenstelling van het product.
- kan zonder beperking gebruikt worden bij alle patiënten, onder wie kinderen, zwangere vrouwen, ouderen en diabetici.

Indicaties

Door zijn eigenschappen is Gengigel® Forte bijzonder geschikt voor de bescherming van de slijmvliezen bij:

- diepe wonden in het tandvlees
- ontstoken en/of pijnlijke plekken na trauma's, chirurgische of parodontale ingrepen, het trekken van tanden of wortelkanaalbehandelingen.

Gebruiksaanwijzing

Breng onmiddellijk na een tandheelkundige behandeling met de canule een kleine hoeveelheid gel aan op het aangegetaste gebied. Of breng het product, na de handen gewassen te hebben, grondig met een vinger aan en masseer het voorzichtig in op het tandvlees tot het te behandelen gebied volledig bedekt is.

Doe dit één of twee keer per dag of zoals nodig, tenzij een zorgverlener het anders adviseert.

Samenstelling

Hoofdbestanddeel: Sodium Hyaluronate

Aqua, Xylitol, Cellulose gum, Alcohol, Peg-40 Hydrogenated castor oil.

Glycerophosphocholine, Sodium phosphate, Polyvinyl alcohol, Carborer (Polycarbophil),

Dichlorobenzyl alcohol, Trisodium phosphate, Sodium lactate, Sodium hydroxide.

(Kan Citric acid bevatten).

Verpakking

Gengigel® Forte mondgel tube van 8 ml

Contra-indicaties: het gebruik van Gengigel® Forte is gecontra-indiceerd bij overgevoeligheid voor een van de ingrediënten ervan.

Voorzorgen en waarschuwingen: gebruik het product niet als de houder zichtbaar beschadigd is.

Op kamertemperatuur bewaren. Beschermen tegen directe warmtebronnen. Niet gebruiken na de vervaldatum. Verwijder alle productresten voordat u de houder sluit na gebruik. Alleen voor persoonlijk gebruik. Buiten het bereik van kinderen houden.

Als de symptomen blijven duren, raadpleeg dan een zorgverlener.

GENGIGEL® **forte** Gel Oral

Idéal pour une application sur les plaies et au cours de la phase postopératoire.

Conçu spécialement pour garantir une utilisation simple, rapide et efficace.

L'acide hyaluronique PME se concentre particulièrement dans les couches les plus externes du tissu gingival sain, où il contribue à la fois à la protection et à la force tensile du ligament parodontal. Il est essentiel au maintien d'un tissu gingival sain.

L'acide hyaluronique présente un certain nombre de propriétés bénéfiques qui contribuent à la réussite des programmes de traitement dentaire et d'hygiène bucco-dentaire. En particulier, l'acide hyaluronique peut absorber 50 fois son propre poids en eau. Cette caractéristique, associée à sa conformation moléculaire lorsqu'il est dissous dans un environnement aqueux, permet à l'acide hyaluronique d'agir comme barrière contre la pénétration des micro-organismes et des autres toxines qui sont susceptibles de causer une maladie parodontale, et constitue une protection naturelle très efficace.

Grâce à son effet de barrière de protection, Gengigel® Forte aide à soulager la douleur, favorise la reconstruction naturelle des tissus après un événement traumatique tel qu'une opération chirurgicale, la pose d'implants, l'extraction d'une dent, un détartrage des racines, etc., et favorise l'absorption d'eau, ce qui réduit l'œdème et soulage l'inflammation.

Gengigel® Forte

- Contient une source d'origine non animale, obtenue par un procédé biotechnologique, d'acide hyaluronique d'une qualité et d'une pureté élevées sous forme d'un sel sodique à poids moléculaire élevé.
- Assure une action locale durable.
- Adhère à la muqueuse grâce à la nature spéciale de sa formulation.
- Peut être utilisé sans restriction par tous les patients, y compris les enfants, les femmes enceintes, les personnes âgées et les diabétiques.

Indications

Compte tenu de ses caractéristiques, Gengigel® Forte est particulièrement indiqué pour assurer la protection de la muqueuse en cas de :

- blessures profondes des gencives
- zones enflammées et/ou douloureuses après des traumatismes, opérations chirurgicales ou parodontales, extractions dentaires ou curages du cément radiculaire sous-gingival.

Conseils d'utilisation

Immédiatement après les soins dentaires, appliquer une petite quantité de gel sur la surface affectée à l'aide d'une canule ou, une fois les mains lavées, appliquer soigneusement à l'aide d'un doigt et masser doucement la gencive jusqu'à ce que la zone affectée soit entièrement recouverte. Utiliser 1 à 2 fois par jour, ou selon le besoin, sauf avis contraire d'un professionnel de la santé.

Composition

Principal ingrédient : Sodium Hyaluronate

Autres ingrédients : Aqua, Xylitol, Cellulose gum, Alcohol, Peg-40 Hydrogenated castor oil, Glycerophosphocholine, Sodium phosphate, Polyvinyl alcohol, Carborer (Polycarbophil), Dichlorobenzyl alcohol, Trisodium phosphate, Sodium lactate, Sodium hydroxide.

(Peut contenir de Citric acid).

Conditionnement

Gel oral Gengigel® Forte en tube de 8 ml

Contre-indications : l'utilisation de Gengigel® Forte est contre-indiquée en cas d'hypersensibilité à l'un des composants du produit.

Précautions et mises en garde : ne pas utiliser le produit en cas de dommage apparent. Conserver à température ambiante et à l'abri de toute source de chaleur directe. Ne pas utiliser après la date limite de conservation. Eliminer tout résidu du produit avant de refermer le tube. Produit à usage personnel uniquement. Conserver hors de portée des enfants.

Si les symptômes persistent, consultez un professionnel de la santé.

GENGIGEL®

forte

Oral Gel

Ideal für die Anwendung bei Wunden und in der postoperativen Phase.
Speziell entwickelt, um eine einfache, schnelle und effiziente Anwendung zu gewährleisten.

HMW-Hyaluronsäure ist besonders in den äußeren Schichten des gesunden Zahnfleischgewebes konzentriert und trägt dort sowohl zur Barrierefunktion als auch zur Zugfestigkeit des parodontalen Bandes bei. Sein Vorhandensein wird als wesentlich für den Erhalt eines gesunden Zahnfleischgewebes angesehen.

Hyaluronsäure besitzt zahlreiche günstige Eigenschaften, die zu einem erfolgreichen Programm der zahnärztlichen Behandlung und Mundhygiene beitragen.

Insbesondere kann Hyaluronsäure das bis zu 50fache seines eigenen Trockengewichts an Wasser aufnehmen.

Diese Eigenschaft, zusammen mit ihrer molekularen Konformation, wenn sie in einer wässrigen Umgebung gelöst wird, ermöglicht es Hyaluronsäure, als Barriere für das Eindringen von Mikroorganismen und anderen Toxinen zu wirken, die wahrscheinlich zur Ätiologie der Parodontalerkrankung beitragen und eine sehr effektive natürliche Barriere darstellen.

Gengigel® Forte hilft durch seine schützende Barrierefunktion, fördert die natürliche Geweberekonstruktion nach traumatischen Ereignissen wie Operationen, Implantaten, Zahnxtraktion, Wurzelschuppen usw. und fördert die Wasseraufnahme, reduziert so Ödeme und beruhigt den Entzündungsprozess.

Gengigel® Forte

- Enthält eine nichttierische, biotechnologisch hergestellte Quelle von hoher Qualität, hochreine Hyaluronsäure in Form eines hochmolekularen Natriumsalzes.

- Hat eine langanhaltende lokale Wirkung.

- Haftet aufgrund der besonderen Beschaffenheit der Produktformulierung auf der Schleimhaut.

- Kann ohne Einschränkung von allen Patienten verwendet werden, einschließlich Kindern, Schwangeren, älteren Menschen und Diabetikern.

Anwendungsgebiete

Gengigel® Forte ist aufgrund seiner Eigenschaften speziell für den Schutz der Schleimhaut indiziert:

- bei tiefen Wunden am Zahnfleisch

- auf entzündeten und/oder schmerzhaften Stellen nach Traumata, chirurgischen oder parodontalen Arbeiten, Zahnxtraktionen oder subgingivaler Wurzelkanalplanung.

Gebräuchsanweisung

Unmittelbar nach der Zahnbearbeitung mit der Kanüle eine kleine Menge Gel auf die Oberfläche des betroffenen Bereichs auftragen oder nach dem Händewaschen mit dem Finger gründlich auftragen und sanft auf das Zahnfleisch auftragen, bis die betroffene Stelle vollständig bedeckt ist.

Ein- bis zweimal täglich oder nach Bedarf anwenden, es sei denn, ein Arzt weist etwas anderes an.

Zusammensetzung

Hauptinhaltsstoff: Sodium Hyaluronate

Andere Inhaltsstoffe: Aqua, Xylitol, Cellulose gum, Alcohol, Peg-40 Hydrogenated castor oil, Glycerophosphocholine, Sodium phosphate, Polyvinyl alcohol, Carbomer (Polycarbophil), Dichlorobenzyl alcohol, Trisodium phosphate, Sodium lactate, Sodium hydroxide.
(Kann Citric acid enthalten.)

Verpackung

Gengigel® Forte Oral Gel Tube 8 ml

Kontraindikationen: Die Verwendung von Gengigel® Forte ist kontraindiziert, wenn eine Überempfindlichkeit gegen einen seiner Inhaltsstoffe vorliegt.

Vorsichtsmaßnahmen und Warnungen: Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es sichtbar beschädigt ist. Bei Raumtemperatur lagern; vor direkten Wärmequellen schützen. Nach dem Verfallsdatum nicht mehr anwenden. Vor dem Verschließen des Behälters nach Gebrauch alle Produktreste entfernen. Produkt nur für den persönlichen Gebrauch. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Wenn die Symptome anhalten, konsultieren Sie einen Arzt.

GENGIGEL®

forte

Oral Gel

Ideal for application to wounds and during the post-operative phase.
Specifically designed to ensure simple, rapid, efficient use.

HMW hyaluronic acid is particularly concentrated in the outermost layers of healthy gingival tissue, where it contributes to both the barrier function and the tensile strength of the periodontal ligament. Its presence is considered essential for the maintenance of healthy gingival tissue.

Hyaluronic acid has a number of beneficial properties that contribute to a successful programme of dental treatment and oral hygiene.

In particular, hyaluronic acid can absorb 50 times its own dry weight of water.

This characteristic, together with its molecular conformation when dissolved in an aqueous environment, enables hyaluronic acid to act as a barrier to the penetration of micro-organisms and other toxins which are likely to contribute to the aetiology of periodontal disease, providing a very effective natural barrier.

Thanks to its protective barrier action, Gengigel® Forte helps reduce pain, promotes natural tissue reconstruction after traumatic events like surgery, implants, tooth extraction, root scaling, etc., and promotes water absorption, thus reducing oedema and soothing the inflammatory process.

Gengigel® Forte

- Contains a non-animal derived, biotechnologically manufactured source of high quality, high purity hyaluronic acid in the form of a high molecular weight sodium salt.
- Has a long-lasting local action.
- Adheres to the mucosa due to the special nature of the product formulation.
- Can be used without restriction by all patients, including children, pregnant women, the elderly and diabetics.

Indications

In view of its characteristics, Gengigel® Forte is specifically indicated for protection of the mucosa in case of:

- deep wounds on gums
- inflamed and/or painful areas after traumas, surgical or periodontal work, tooth extractions or subgingival root planing.

Directions For Use

Immediately after dental treatment apply a small quantity of gel to the surface of the affected area using the cannula or, after washing hands, thoroughly apply with a finger and massage it gently on to the gum until the affected area is entirely covered.

Use once or twice a day, or as required, unless otherwise advised by a healthcare professional.

Composition

Principal ingredient: Sodium Hyaluronate

Other ingredients: Aqua, Xylitol, Cellulose gum, Alcohol, Peg-40 Hydrogenated castor oil, Glycerophosphocholine, Sodium phosphate, Polyvinyl alcohol, Carbomer (Polycarbophil), Dichlorobenzyl alcohol, Trisodium phosphate, Sodium lactate, Sodium hydroxide.
(It may contain Citric acid).

Packaging

Gengigel® Forte oral gel tube 8 ml

Contraindications: the use of Gengigel® Forte is contraindicated in the event of hypersensitivity to any of its ingredients.

Precautions and warnings: do not use product if visibly damaged. Store at room temperature; protect against direct heat sources. Do not use after the expiry date. Before closing container after use, eliminate all product residues. Product for personal use only. Keep out of children's reach. If the symptoms persist, consult a healthcare professional.