

bluem[®]
innovation
in implant care

innovation in implant care english

It's natural for everyone to want to look as good and healthy as possible and to want to present themselves attractively, with a great smile. And that's precisely what you are doing now. You've been through a lot to get there. Your implants are a long-term solution and certainly a costly but worthwhile investment. So now you want to enjoy this for the rest of your life. That's perfectly possible if you take good care of your teeth and implants.

Bluem mouthwash is the best care product to ensure healthy teeth and implants. Bluem mouthwash has been specially developed by a team of implantologists, oral surgeons and dentists, under the leadership of Dr. Peter Blijdorp. Blijdorp is an authority in the field of implantology, having fitted his first implants in 1976. He has since fitted tens of thousands of implants and painstakingly advised his patients, before, during and after treatment. Dr. Blijdorp has discovered that the use of natural oxygen has a positive effect on the healing process and on the maintenance of healthy gums, teeth and implants.

natural oxygen

Oxygen has been used in medicine for more than one hundred years. Pure oxygen is in fact a medicine. There is no other medicine that is so effective in promoting healing as oxygen. Oxygen is essential to health and to the upkeep of the cell structure in the human body. In addition to its healing action, oxygen also has a powerful anti-bacterial effect. Bluem mouthwash contains a high concentration of oxygen, in part derived from honey enzymes. The oxygen in the mouthwash penetrates deep into the tissues to where it is really needed. The pockets around teeth and implants are kept clean and free of harmful bacteria.

bluem mouthwash

The effectiveness of Bluem mouthwash is the result of the interaction between the various ingredients:

- Bluem mouthwash has a unique formulation. This means

your teeth, implants and gums get the best possible cleaning and care.

- Bluem mouthwash contains active ingredients, some of which come from honey enzymes. These have an antiseptic, disinfecting and anti-inflammatory effect.
- Bluem mouthwash fights the bacteria that cause plaque, keeping your gums in tip-top condition. Healthy gums are important to protecting your implants, with healthy teeth and fresh breath.
- Bluem mouthwash encourages the growth of new blood vessels. In addition it helps the damaged cells around the implants to recover. This prevents the occurrence of receding gums and restores the jawbone, ensuring that the implants remain firmly fixed.
- Bluem mouthwash ensures that your teeth stay white and that no colour differences occur between your natural teeth, facings and crowns (this can be caused by coffee, tea, tobacco and red wine).
- Bluem mouthwash is also suitable for those who wish to prevent bacteria/and/or infection occurring in or on the gums.
- Bluem mouthwash has a neutral pH value and contains no scouring ingredients and **no alcohol**. No damage can therefore be caused to the surfaces of teeth or implants.
- Bluem mouthwash contains **no fluoride**, thus reducing the risk that the implant might loosen. The high concentration of fluoride found in normal mouthwash attacks the titanium layer of the implant.

how to use it

Rinse with Bluem mouthwash for 30 seconds after brushing with Bluem toothpaste or after meals or as indicated by your oral surgeon or dentist. Do not swallow; spit out all the mouthwash. Do not rinse your mouth with water after using Bluem mouthwash. Avoid eating or smoking for 30 minutes after using Bluem mouthwash, as this will lessen its effectiveness. For adult use only (18 years of age and older). For optimal result; use Bluem mouthwash in combination with Bluem toothpaste. Replace cap properly after use.

ingredients

Aqua, Glycerin, Mel, Sodium Lauryl Sulfate, PVP, Lactoferrin, Sodium Citrate, Xylitol, Citric Acid, PEG-40, Hydrogenated Castor Oil, Aroma, Cellulose Gum, Magnesium Sulfate, Sodium Perborate, Sodium Methylparaben, Methyl Salicylate, CI 42090

bluem mouthwash:

- Ultimate tooth & implant protection
- Deep elimination of bacteria
- Effective pocket reduction
- Optimal gum conditioner
- Powerful breath care
- Immune system enhancement

For more information:
www.bluemcare.com

Distributed by:
5 Pillars Research B.V. Arnhem NL
Made in the Netherlands

Errors and omissions reserved

innovation in der implantatversorgung deutsch

Natürlich wünschen wir uns alle ein möglichst gutes und strahlendes Erscheinungsbild und jeder möchte sich mit hübschem Lächeln unbeschwert präsentieren können. Genau damit sind Sie auch gerade beschäftigt, wobei Sie inzwischen schon eine ganze Etappe hinter sich gebracht haben. Ihr Implantat ist eine langfristige Lösung und daher eine kostbare Investition. Davon möchten Sie natürlich Ihr Leben lang sorglos genießen können. Dies ist möglich, vorausgesetzt, Sie versorgen Ihre Zähne und Implantate gut.

Bluem Mundspülung ist das beste Versorgungsprodukt für gesunde Zähne und Implantate. Speziell entwickelt wurde Bluem Mundspülung als Ergänzung zur Bluem Zahnpasta von einem Team aus Implantatologen, Kieferchirurgen und Zahnärzten unter der Leitung von Dr. Peter Blijdorp. Dr. Blijdorp ist eine Autorität auf dem Gebiet Implantologie. Er hat Zehntausende von Implantaten gesetzt und all seine Patienten intensiv begleitet: vor, während und nach den Behandlungen. Dr. Blijdorp, der schon 1976 sein

erstes Implantat gesetzt hatte, fand heraus, dass sich der Einsatz von natürlichem Sauerstoff positiv auf Heilung und Versorgung sowohl von Zahnfleisch und gesunden Zähnen als auch von Implantaten auswirkt.

natürlicher sauerstoff

Sauerstoff wird in der Medizin schon seit über hundert Jahren eingesetzt. Reiner Sauerstoff ist im Grunde ein Arzneimittel. Kein einziges anderes Medikament trägt so effektiv zur Heilung bei wie Sauerstoff. Sauerstoff ist primär für die Gesundheit sowie den Erhalt der Zellstruktur im menschlichen Körper verantwortlich. Abgesehen von einer heilenden Wirkung verfügt Sauerstoff auch über eine starke antibakterielle Wirkung. Bluem Mundspülung enthält hochkonzentrierten Sauerstoff aus u.a. Honigenzymen. Der Sauerstoff aus der Mundspülung dringt tief in die Gewebe ein und gelangt an Stellen, wo er wirklich notwendig ist. Dies hält die Zahnfleischtaschen sowie Implantate sauber und frei von schädlichen Bakterien.

bluem mundspülung
Die Effektivität von Bluem Mundspülung ergibt sich aus der Wechselwirkung verschiedener Bestandteile:

- Bluem Mundspülung hat eine einzigartige Rezeptur. Damit werden Ihre Zähne, Implantate und Ihr Zahnfleisch optimal gereinigt und versorgt.
- Bluem Mundspülung enthält aktive Bestandteile aus u.a. Honigenzymen. Diese verfügen über eine antiseptische, desinfizierende und entzündungshemmende Wirkung.
- Bluem Mundspülung bekämpft Zahnbelag verursachende Bakterien. Dadurch bleibt Ihr Zahnfleisch in optimaler Verfassung. Gesundes Zahnfleisch ist für den Erhalt Ihrer Implantate, Ihrer gesunden Zähne und eines frischen Atems essenziell.
- Bluem Mundspülung sorgt für die Bildung neuer Blutgefäße. Zudem regenerieren sich die beschädigten Zellen rundum die Implantate. Dies beugt Zahnfleischschwund vor und genest den Kieferknochen, wodurch die Implantate gut sitzen bleiben.
- Bluem Mundspülung sorgt dafür, dass Ihre Zähne weiß bleiben und keine Far-

bunterschiede zwischen den natürlichen Zähnen, Facetten und Kronen (u.a. durch den Konsum von Kaffee, Tee, Tabak und Rotwein) auftreten.

- Bluem Mundspülung eignet sich auch für Personen, die Bakterien- und/oder Infektionsbildung auf oder im Zahnfleisch vorbeugen möchten.
- Bluem Mundspülung verfügt über einen neutralen pH-Wert und enthält **keinen Alkohol**. Damit trocknet der Mund nicht aus, wodurch die Bildung von Zahnbelag (Plaque) nicht stimuliert wird.
- Das hochkonzentrierte Fluorid, das in den meisten Mundspülungen enthalten ist, beschädigt die Titanschicht des Implantats. Bluem Mundspülung enthält **kein Fluorid** und senkt damit das Risiko eines sich lösenden Implantats.

die anwendung

Nach dem Putzen mit Bluem Zahnpasta, mit Bluem Mundspülung 30 Sekunden lang spülen. Vorzugsweise nach jeder Mahlzeit, zumindest zweimal täglich oder gemäß den Empfehlungen des Implantatologen, Zahnarzts oder Mundhygienikers. Da Bluem Mundspülung kein Fluorid enthält, eignet sich die Mundspülung den Vorschriften zufolge nur für Erwachsene (mindestens 18 Jahre). Die Flasche nach der Anwendung gut verschließen. Für ein optimales Resultat: Bluem Mundspülung zusammen mit Bluem Zahnpasta anwenden.

wirkstoffe

Glycerin, Aqua, Hydrated Silica, Aqua, Glycerin, Mel, Sodium Lauryl Sulfate, PVP, Lactoferrin, Sodium Citrate, Xylitol, Citric Acid, PEG-40, Hydrogenated Castor Oil, Aroma, Cellulose Gum, Magnesium Sulfate, Sodium Perborate, Sodium Methylparaben, Methyl Salicylate, CI 42090

bluem mundspülung:

- Für einen optimalen Schutz von Zähnen & Implantaten
- Tilt Bakterien an Stellen, wo die Zahnbrüste nicht hinkommt
- Verhindert schwindendes Zahnfleisch
- Für eine sorgfältige Zahnfleischversorgung
- Sorgt für frischen Atem
- Stabilisiert das Immunsystem

Für weiterführende Informa-

tionen: www.bluemcare.com

Distribuiert von:
5 Pillars Research B.V. Arnhem NL
Hergestellt in den Niederlanden

Unter Vorbehalt von Fehlern und Auslassungen

innovatie in implantcare nederland

Iedereen wil natuurlijk zo goed en stralend mogelijk voor de dag komen en zich met een mooie glimlach, sprankelend kunnen presenteren. En daar bent u nu juist mee bezig. U hebt inmiddels een heel traject achter de rug. Uw implantaat is een langdurige oplossing en daardoor een kostbare investering. Daar wilt u natuurlijk uw leven lang zorgeloos van kunnen genieten. Dat is mogelijk, mits u uw tanden en implantaten goed verzorgt.

Bluem mondwater is het beste verzorgingsproduct voor gezonde tanden en implantaten. Bluem mondwater is, als aanvulling op Bluem tandpasta, speciaal ontwikkeld door een team van implantatologen, kaakchirurgen en tandartsen, onder leiding van Dr. Peter Blijdorp. Blijdorp is een autoriteit op het gebied van de implantologie. Hij heeft tienduizenden implantaten geplaatst en al zijn patiënten intensief begeleid: voor, tijdens en na de behandelingen. Blijdorp die al in 1976 zijn eerste implantaat zette, heeft ontdekt dat het gebruik van natuurlijke zuurstof een positieve werking heeft op het herstel en onderhoud van zowel tandvlees, gezonde tanden als implantaten.

natuurlijke zuurstof

Zuurstof wordt in de geneeskunde al meer dan honderd jaar gebruikt. Pure zuurstof is in feite een medicijn. Er bestaat geen enkel ander medicijn dat zo effectief is voor genezing, als zuurstof. Zuurstof is primair verantwoordelijk voor de gezondheid en het behoud van de celstructuur in het menselijk lichaam. Naast een geneeskragtige werking heeft zuurstof ook een krachtig antibacteriële werking. Bluem mondwater bevat een hoge concentratie zuurstof uit

o.a. honigenzymen. De zuurstof uit het mondwater dringt diep door in de weefsels en komt op plaatsen waar het echt nodig is. Dit houdt de pockets van tanden en implantaten schoon en vrij van schadelijke bacteriën.

bluem mondwater

De effectiviteit van Bluem mondwater is het resultaat van de wisselwerking van de verschillende ingrediënten:

- Bluem mondwater heeft een unieke receptuur. Hiermee worden uw tanden, implantaten en tandvlees optimaal gereinigd en verzorgd.
- Bluem mondwater bevat actieve ingrediënten uit o.a. honigenzymen. Deze hebben een antiseptische, desinfecterende en ontstekingsremmende werking.
- Bluem mondwater bestrijdt bacteriën die tandplak veroorzaken. Daardoor blijft uw tandvlees in optimale conditie. Gezond tandvlees is belangrijk voor het behoud van uw implantaten, gezonde tanden en een frisse adem.
- Bluem mondwater zorgt voor de aanmaak van nieuwe bloedvaten. Bovendien herstelt het beschadigde cellen rondom de implantaten. Dit voorkomt terugtrekkend tandvlees en herstelt het kaakbot, waardoor de implantaten goed blijven vastzitten.
- Bluem mondwater zorgt ervoor dat uw tanden wit blijven en dat er geen kleurverschillen ontstaan tussen de natuurlijke tanden, facings en kronen (o.a. door gebruik van koffie, thee, tabak en rode wijn).
- Bluem mondwater is ook geschikt voor personen die preventief bacterie- en/of infectievorming op of in het tandvlees willen voorkomen.
- Bluem mondwater heeft een neutrale pH-waarde en bevat **geen alcohol**. Hierdoor droogt de mond niet uit waardoor plaquevorming niet gestimuleerd wordt.
- De hoge concentratie fluoride die in de meeste mondwaters aanwezig is, tast de titaniumlaag van het implantaat aan. Bluem mondwater bevat **geen fluoride** en verlaagt daarmee het risico dat het implantaat losraakt.
- Bluem mondwater bevat Xylitol als aanvulling op het natuurlijk

zuurstof ter voorkoming van cariës.

- Bluem mondwater bevat Lactoferrine, een ontstekingsremmend eiwit, ter versterking van het immuunsysteem.

het gebruik

Spoel 30 seconden met Bluem mondwater na het poetsen met Bluem tandpasta. Bij voorkeur na iedere maaltijd of ten minste tweemaal per dag of zoals aangegeven door uw implantoloog, tandarts of mondhygiënist. Doordat Bluem mondwater geen fluoride bevat, is het mondwater volgens de regelgeving alleen geschikt voor volwassenen (18 jaar en ouder). Na gebruik de fles goed sluiten. Voor optimaal resultaat; gebruik Bluem mondwater in combinatie met Bluem tandpasta.

ingredienten

Aqua, Glycerin, Mel, Sodium Lauryl Sulfate, PVP, Lactoferrin, Sodium Citrate, Xylitol, Citric Acid, PEG-40, Hydrogenated Castor Oil, Aroma, Cellulose Gum, Magnesium Sulfate, Sodium Perborate, Sodium Methylparaben, Methyl Salicylate, CI 42090

bluem mondwater:

- Voor een optimale bescherming van tanden & implantaten
- Elimineert bacteriën op plekken waar de tandenborstel niet komt
- Voorkomt terugtrekkend tandvlees
- Voor een grondige verzorging van het tandvlees
- Zorgt voor een frisse adem
- Versterkt het immuunsysteem

Voor meer informatie:

www.bluemcare.com

Geistribueerd door:
5 Pillars Research B.V. Arnhem NL
Geproduceerd in Nederland

Fouten en omissies voorbehouden

mouthwash

natural oxygen

- Ultimate tooth & implant protection
- Deep elimination of bacteria
- Effective pocket reduction
- Optimal gum conditioner
- Powerful breath care
- Immune system enhancement

developed by
oral surgeons & dentists

innovation pour les soins d'implants

Qui ne souhaite pas avoir une apparence agréable et resplendissante tout en affichant un magnifique sourire radieux? Vous avez eu la même pensée et vous avez, depuis, parcouru un long chemin. Votre implant est une solution de longue durée et, par conséquent, un précieux investissement. Vous souhaitez naturellement en profiter le plus longtemps possible sans vous en soucier. Ceci est possible à condition d'accorder le soin nécessaire à vos dents et à vos implants.

L'eau buccale Bluem est le meilleur produit de soin pour des dents en bonne santé et des implants en bon état. Pour compléter le dentifrice Bluem, l'eau buccale Bluem a spécialement été conçue par une équipe de spécialistes en implantologie, de chirurgiens-dentistes et de dentistes, sous la direction du docteur Peter Blijdorp, qui fait autorité en matière d'implants. Il a placé des dizaines de milliers d'implants et a accompagné longuement ses patients : avant, pendant et après les traitements. Dr Blijdorp, qui a posé ses premiers implants dès 1976, a découvert que l'utilisation de l'oxygène naturel a un effet positif sur la régénération et l'entretien tant des gencives, des dents saines que des implants.

oxygène naturel

L'oxygène est utilisé en médecine depuis plus de cent ans. L'oxygène pur est en fait un médicament. Il n'existe aucun autre médicament qui soit aussi efficace pour le processus de guérison que l'oxygène. Il est principalement responsable de la santé et du maintien de la structure cellulaire dans le corps humain. Outre des propriétés médicinales, il possède un puissant effet antibactérien. L'eau buccale Bluem possède une forte concentration d'oxygène avec notamment des enzymes du miel. L'oxygène de l'eau buccale pénètre profondément dans les tissus et s'infiltré aux emplacements où il est vraiment nécessaire. Les poches gingivales autour des dents et des implants restent propres et exemptes de

bactéries nuisibles.

eau buccale Bluem

L'efficacité de l'eau buccale Bluem est le résultat d'une interaction entre divers ingrédients :

- L'eau buccale Bluem possède une composition unique, qui assure un nettoyage et un soin optimal de vos dents, implants dentaires et gencives.

- L'eau buccale Bluem contient des ingrédients actifs, dont les enzymes du miel. Ceux-ci ont un effet antiseptique, désinfectant et anti-inflammatoire.

- L'eau buccale Bluem combat les bactéries à l'origine de la plaque dentaire. Vos gencives restent ainsi en bon état. Des gencives en bonne santé sont essentielles pour le maintien des implants, des dents saines et d'une haleine fraîche.

- L'eau buccale Bluem stimule la fabrication de nouveaux vaisseaux sanguins et régénère les cellules endommagées autour des implants. Ceci prévient une récession gingivale et stimule la reconstitution de l'os de la mâchoire assurant une bonne tenue des implants.

- L'eau buccale Bluem permet à vos dents de rester blanches et empêche l'apparition de différences de couleurs entre les dents naturelles, les facettes et les couronnes (par ex. avec la consommation de café, thé, tabac et vin rouge).

- L'eau buccale Bluem convient également aux personnes qui souhaitent combattre de manière préventive la formation de bactéries et/ou d'infections sur ou dans les gencives.

- L'eau buccale Bluem possède un pH neutre et ne contient aucun composant agressif, évitant ainsi tout dommage à la surface des dents et des implants.

utilisation

Après le brossage des dents avec le dentifrice Bluem, rincez pendant 30 secondes avec l'eau buccale Bluem. Nettoyer, de préférence, après chaque

repas ou au moins deux fois par jour ou comme indiqué par votre spécialiste en implantologie, dentiste ou hygiéniste dentaire. Comme l'eau buccale Bluem ne contient pas de fluorure, elle convient, comme précisé par la réglementation, uniquement aux adultes (18 ans et plus). Bien refermer le flacon après usage. Pour un résultat optimal, utilisez l'eau buccale Bluem en combinaison avec le dentifrice Bluem.

ingrédients

Aqua, Glycerin, Mel, Sodium Lauryl Sulfate, PVP, Lactoferrin, Sodium Citrate, Xylitol, Citric Acid, PEG-40, Hydrogenated Castor Oil, Aroma, Cellulose Gum, Magnesium Sulfate, Sodium Perborate, Sodium Methylparaben, Methyl Salicylate, CI 42090

eau buccale Bluem:

- Pour une protection optimale des dents et des implants
- Élimine les bactéries aux endroits inaccessibles à la brosse à dents
- Empêche la récession gingivale
- Soigne en profondeur les gencives
- Veille à une haleine fraîche
- Renforce le système immunitaire

Pour davantage d'informations:
www.bluemcare.com

Distribué par:
5 Pillars Research B.V. Arnhem NL
Fabriqué aux Pays-Bas

Sous réserves d'erreurs et d'omissions

innovazione nella cura degli impianti italiani

Tutti desiderano apparire al meglio e avere un sorriso luminoso. Questo è anche il vostro obiettivo e avete già compiuto molti sforzi per raggiungerlo. Il vostro impianto è una soluzione di lunga durata, quindi un investimento prezioso che desiderate ovviamente godervi senza problemi per tutta la vita. Ciò è possibile a condizione che abbiate cura dei vostri denti e impianti.

Il collutorio Bluem è il miglior prodotto per l'igiene orale che permette di avere denti sani e impianti in condizioni ottimali. Il collutorio Bluem, da utilizzarsi abbinato alla pasta dentifricia Bluem, è studiato espressamente da un team di implantologi, chirurghi maxillo facciali e medici dentisti sotto la guida del Dr. Peter Blijdorp, un'autorità nel campo dell'implantologia. Egli si è occupato di decine di migliaia di impianti, seguendo da vicino tutti i propri pazienti prima, durante e dopo i trattamenti. Blijdorp, che ha montato il suo primo impianto nel 1976, ha scoperto che l'utilizzo di ossigeno naturale esercita un'azione positiva sul recupero e sulla cura di gengive, denti sani e impianti.

ossigeno naturale

L'ossigeno viene utilizzato in medicina da oltre un secolo. L'ossigeno puro è di fatto un farmaco dall'efficacia impareggiabile. Questo elemento è innanzitutto responsabile della salute e del mantenimento della struttura cellulare dell'organismo e, oltre a un'azione curativa, l'ossigeno svolge anche una potente azione antibatterica. Il collutorio Bluem contiene una concentrazione elevata di ossigeno, derivato, tra gli altri elementi, anche dagli enzimi del miele. L'ossigeno del collutorio Bluem dopo essersi lavati i denti con la pasta dentifricia Bluem, preferibilmente dopo ogni pasto o almeno due volte al giorno o secondo le indicazioni del proprio implantologo, medico dentista o igienista orale. Poiché il collutorio Bluem non contiene fluoro esso è indicato solo per maggiorenni (di età superiore a 18 anni) secondo le normative vigenti. Chiudere bene la bottiglietta dopo l'uso. Per un risultato ottimale utilizzare il collutorio Bluem abbinato alla pasta dentifricia Bluem.

collutorio Bluem

L'efficacia del collutorio Bluem è il risultato dell'interazione di vari fattori:

- Il collutorio Bluem ha una ricetta unica per un'igiene ottimale dei vostri denti, impianti e gengive.
- Il collutorio Bluem contiene ingredienti attivi derivati, tra gli altri, da enzimi del miele che svolgono un'azione antisettica, disinfettante e antinfiammatoria.
- Il collutorio Bluem combatte i batteri che causano la placca, mantenendo le gengive in condizioni ottimali. Avere gengive sane è importante per la conservazione degli impianti, per la salute dei denti e per un alito fresco.

- Il collutorio Bluem permette la formazione di capillari nuovi. Inoltre, favorisce il recupero delle cellule danneggiate attorno agli impianti, previene i recessi gengivali, ripristina la mascella e mantiene gli impianti saldi.

- Il collutorio Bluem mantiene i vostri denti bianchi e previene le differenze di colore in denti naturali, faccing e corone (fra l'altro, per il consumo di caffè, tè, tabacco e vino rosso).
- Il collutorio Bluem è inoltre indicato per coloro che desiderano prevenire la formazione di batteri e/o infezioni gengivali.
- Il collutorio Bluem presenta un pH neutro e non contiene componenti abrasive, quindi non intacca le superfici di denti e impianti.
- L'elevata concentrazione di fluoro presente nella maggior parte dei collutori intacca lo strato di titanio degli impianti. Il collutorio Bluem **non contiene fluoro**, riducendo così il rischio di distacco dell'impianto.

utilizzo

Sciaccare il cavo orale per 30 secondi con il collutorio Bluem dopo essersi lavati i denti con la pasta dentifricia Bluem, preferibilmente dopo ogni pasto o almeno due volte al giorno o secondo le indicazioni del proprio implantologo, medico dentista o igienista orale. Poiché il collutorio Bluem non contiene fluoro esso è indicato solo per maggiorenni (di età superiore a 18 anni) secondo le normative vigenti. Chiudere bene la bottiglietta dopo l'uso.

Per un risultato ottimale utilizzare il collutorio Bluem abbinato alla pasta dentifricia Bluem.

ingredienti

Aqua, Glycerin, Mel, Sodium Lauryl Sulfate, PVP, Lactoferrin, Sodium Citrate, Xylitol, Citric Acid, PEG-40, Hydrogenated Castor Oil, Aroma, Cellulose Gum, Magnesium Sulfate, Sodium Perborate, Sodium Methylparaben, Methyl Salicylate, CI 42090

pasta dentifricia Bluem:

- Per una protezione ottimale di denti e impianti
- Elimina batteri e placca dove lo spazzolino non arriva
- Previene i recessi gengivali
- Permette una cura approfondita delle gengive

- Permette di avere un alito fresco
- Rafforza il sistema immunitario

Per maggiori informazioni:
www.bluemcare.com

Distribuito da:
5 Pillars Research B.V. Arnhem NL
Prodotto nei Paesi Bassi

Con riserva di errori e omissioni

innovacion en higiene de implantes español

Todo el mundo quiere tener una buena presencia y estar atractivo desde por la mañana luciendo una sonrisa bonita y deslumbrante. Y eso es precisamente lo que está haciendo ahora. Ya ha dejado atrás una buena parte del trayecto. Su implante es una solución a largo plazo y por lo tanto una inversión valiosa de la que por supuesto usted quiere disfrutar toda su vida sin preocuparse. Eso es posible, al menos si cuida bien de sus dientes e implantes.

El enjuague bucal Bluem es el mejor producto de aseo personal para dientes e implantes sanos. El enjuague bucal Bluem, como complemento de la pasta de dientes Bluem, ha sido desarrollado especialmente por un equipo de implantólogos, cirujanos maxilofaciales y dentistas bajo la dirección del Dr. Peter Blijdorp. Blijdorp es una autoridad en el campo de la implantología. Ha colocado decenas de miles de implantes y todos sus pacientes siguen un programa intensivo: antes, durante y después de los tratamientos. Blijdorp que en 1976 ya colocó su primer implante, descubrió que el uso de oxígeno natural tenía un efecto positivo en la recuperación y mantenimiento tanto de las encías y los dientes sanos como de los implantes.

oxígeno natural

El oxígeno se utiliza en medicina desde hace ya más de un siglo. El oxígeno puro es de hecho una medicina. No hay ninguna medicina tan efectiva para la curación como el oxígeno.

El oxígeno es el principal responsable de la curación y el mantenimiento de la estructura celular en el cuerpo humano. Además de unas propiedades curativas, el oxígeno tiene también un efecto antibacteriano. El enjuague bucal Bluem contiene una alta concentración de oxígeno como enzimas de miel. El oxígeno del enjuague bucal penetra hasta lo profundo de los tejidos y llega a los sitios donde es realmente necesario. Esto mantiene los huesos de los dientes e implantes limpios y sin bacterias dañinas.

enjuague bucal Bluem

La efectividad del enjuague bucal Bluem es el resultado de la interacción de diferentes componentes:

- El enjuague bucal Bluem tiene una composición única. Así se limpian y se cuidan óptimamente los dientes, implantes y encías.
- El enjuague bucal Bluem contiene ingredientes activos, como enzimas de miel. Estas tienen un efecto antiséptico, desinfectante e inhibidor de infecciones.
- El enjuague bucal Bluem ataca a las bacterias que provocan la placa dental. Así sus encías están en una condición óptima. Unas encías sanas son importante para el mantenimiento de implantes, dientes sanos y aliento fresco.
- El enjuague bucal Bluem facilita la producción de nuevos vasos sanguíneos. Además repara las células dañadas alrededor de los implantes. Esto previene encías retraídas y repara el hueso de la mandíbula por lo que los implantes se quedan bien fijados.
- El enjuague bucal Bluem hace que sus dientes se queden blancos y que no haya diferencia de color entre sus dientes naturales, fundas y coronas (por el café, té, tabaco y vino tinto).
- El enjuague bucal Bluem también es apta para personas que quieran evitar de forma preventiva la formación de bacterias y/o infecciones en las encías.
- El enjuague bucal Bluem tiene un pH neutro y no contiene elementos agresivos. Así no se dañan las superficies de los dientes y los implantes. La alta

concentración de fluoruro que suele haber en la mayoría de los enjuagues bucales, afecta a la capa de titanio del implante. El enjuague bucal Bluem **no contiene fluoruro** y reduce así el riesgo de que se suelte el implante.

instrucciones de uso

Distribuido durante 30 segundos con el enjuague bucal Bluem después de lavarse los dientes con la pasta de dientes Bluem. Preferiblemente después de cada comida o al menos dos veces al día o como se lo indique su implantólogo, dentista o especialista en higiene bucal. Según la normativa, como el enjuague bucal Bluem no contiene fluoruro es totalmente apropiado para adultos (a partir de los 18 años). Centrar bien la botella después de cada uso. Para un resultado óptimo: utilice el enjuague bucal Bluem en combinación con la pasta de dientes Bluem.

composición

Aqua, Glycerin, Mel, Sodium Lauryl Sulfate, PVP, Lactoferrin, Sodium Citrate, Xylitol, Citric Acid, PEG-40, Hydrogenated Castor Oil, Aroma, Cellulose Gum, Magnesium Sulfate, Sodium Perborate, Sodium Methylparaben, Methyl Salicylate, CI 42090

enjuague bucal Bluem :

- Para una protección óptima de los dientes e implantes
- Elimina las bacterias en lugares donde el cepillo de dientes no llega
- Previene encías retraídas
- Para una higiene a fondo de las encías
- Proporciona un aliento fresco
- Fortalece el sistema inmunológico

Para más información:
www.bluemcare.com

Distribuido por:
5 Pillars Research B.V. Arnhem NL
Fabricado en los Países Bajos

Sujeto a fallos u omisiones