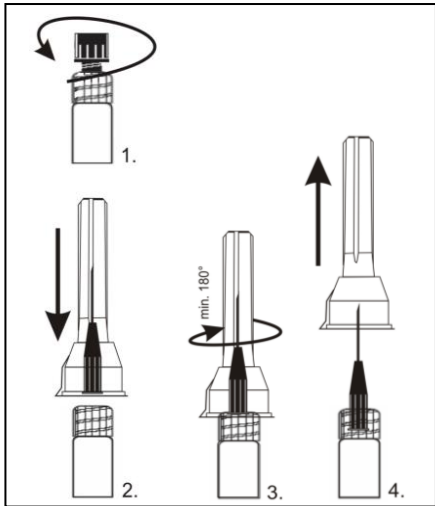




venome®

Filler

Venome S Lips Lidocaine



CE 0297

C & V Технолоджі ГмбХ
 Нойендорфштрассе 20а 16761 Геннігсдорф,
 Німеччина
S & V Technologies GmbH
 Neuendorfsstraße 20a 16761 Hennigsdorf,
 Germany
 Tel.: +49 3302-202-7900
 Fax: +49 3302-202-7905
 e-mail: info@skin-vision.eu

Уповноважений представник в Україні:
ТОВ «Кратія Медтехніка»
 04107, м. Київ, вул. Барговетівська, буд.
 17-21, Україна
 Тел.: 0 800 21-52-32
 Електронна пошта: uaep@cratia.ua

Дата останнього перегляду інструкції із застосування:
 2023-12-18
 ID/Stand: 2426-2023-12

Symbols / Symbole / Iconos / Simboli / Symboles / Simboluri / Simbolos / Обознач / Simgeler / Σύμβολα / Symbolika / 상형상 / Symboly / Symboly / Simboli / الرمز / Символи

Do not reuse - Nicht wiederverwenden - Non riutilizzare - Ne pas réutiliser - Não reutilize - A nu se reutilize - Не для повторного применения - Tekrar kullanılmamalı - μη επαναχρησιμοποιείτε - Nie używać ponownie - 재사용 불가 - Nepoužívejte opakovaně - Nepoužívať opakovaně/opätovne - Neizmanjati atkártoiti - Повторне застосування ЗАБОРОНЕНО

Do not resterilise - Nicht resterilisieren - No esterilize - Non risterilizzare - Ne pas restériliser - A nu se resterilize - Não reesterilize - He podvrgat sekundárnej sterilizácii - Degil sterilize - μη επαναποστειρωθείτε - Nie należy ponownie sterylizować - 재멸균 사용 불가 - Neresterilizujte - Neresterilizovat - Nesterilizēt atkártoiti - لا يُعاد تعقيم - Не стерилизувати повторно

STERILISE
Steam sterilization - Dampfsterilisation - Esterilización por vapor de agua - Sterilizzato a vapore - Stérilisation à la vapeur - Sterilizat prin autoclavare - Sterilização a vapor - Паровая стерилизация - Buhar Sterilizasyonu - στρωματισμός με ατμό - Sterylizowane parowo - 고압증기멸균 - Sterilizováno párou - Sterilizácia parami - Sterilizacija ar trauku - تعقيم بخار - Парова стерилизация

Do not use when packaging is damaged - Nicht verwenden bei beschädigter Verpackung - No utilize si el envase está dañado - Non usare se la confezione è danneggiata - Ne pas utiliser quand l'emballage est endommagé - A nu se utilizeza daca ambalajul este deteriorat - Não utilize se a embalagem estiver danificada - He ispol'zovat' v sluchae povrezhdennoj ukavovki - Ambalaj zarar görenler kullanılmamalı - Μη χρησιμοποείτε όταν η συσκευασία έχει υποστεί ζημιά - Nie używać, jeśli opakowanie jest uszkodzone - 포장손상시 사용 불가 - Nepoužívaťe, je-li obal poškodený - V prípade poškodeného obalu nepoužívať - Neizmanjati, ja ir bojatis irapakojims - لا تستخدم إذا كانت العبوة تلفة - Не використовуйте, якщо упаковка пошкоджена

Знак відповідності технічним регламентам із зазначеним ідентифікаційним номером органу з оцінки відповідності

EN Instructions for Use

Venome Filler Venome S Lips Lidocaine

Medical device according to 93/42/EEC

Description

Venome S Lips Lidocaine is a sterile, apyrogenic clear gel made of highly purified crosslinked hyaluronic acid in physiological buffer solution. It is of biofermentative origin and thus free of animal traces. 0.3% lidocaine has been added to the gel.

Composition

1 ml contains:

- sodium hyaluronate 14 mg
- lidocaine hydrochlorid 3 mg
- phosphate buffer 1 ml q.s.

Content

Per sterile disposable syringe with Venome S Lips Lidocaine two sterile needles 27G1/2 for single use, for exclusive injection of Venome S Lips Lidocaine; one Instruction for Use; as well as a set of labels for the patient record and to be handed over to the patient.

Indication

Viscoaugmentation for correction of volume losses or defects related to disease or age, e.g. for lighter volume augmentation in lips. Lidocaine has been added to the gel to reduce the local sensation of pain after the injection.

Mode of action

The injection of Venome S Lips Lidocaine into the lips adds volume to the tissue. This results in the desired volume augmentation. The effect may last between 5-6 months; however, it is influenced by the technique of injection, as well as biological, lifestyle and environmental factors. Crosslinking of the hyaluronic acid slows down degradation.

Application and Techniques

Intradermal injection of Venome S Lips Lidocaine should be performed by physicians, with appropriate training in dermal filler injection. The correct injection technique is essential for the success of the treatment. Injection into the wrong skin layer, an inappropriate technique or a high injection rate may lead to pronounced side effects.

Venome S Lips Lidocaine should be used at room temperature. It is a light gel which is suitable for light lip enhancement in order to compensate for volume loss caused by aging or to create additional volume. Volume depots are injected into the deep lip vermilion.

The volume to be injected per treated wrinkle differs individually. It is recommended to slightly undercorrect. Selection of the injection technique depends on the degree of the desired volume.

In order to prevent the formation of nodules, an even distribution of the gel should be ensured. Slow injection will help prevent or lessen injection related side effects.

Following the injection, the gel should be distributed in the tissue by gentle massage. It is recommended to cool the treated areas for about 10 minutes following injection. After the initial treatment, touch-up injections may be necessary in some cases to achieve the desired correction.

Contraindications

Venome S Lips Lidocaine is contraindicated in case of:

- allergy to hyaluronic acid, lidocaine hydrochloride or local anesthetics of the amide type
- auto-immune disease or during immunotherapy
- acute skin infection in the area to be treated (e.g. acne)
- acute influenza and feverish cold
- acute systemic infection (herpes, psoriasis)
- coagulation disorder
- a tendency to form scars
- pregnancy or breast-feeding
- people under the age of 18

Venome S Lips Lidocaine must not be injected into:

- blood vessels
- joints
- breasts

Precautions

As a rule, the physician should carefully investigate the patient's history with respect to diseases, other anti-aging treatments and individual factors that may increase the risk of adverse reactions. The patient should be informed prior to treatment about the concept of tissue augmentation with hyaluronic acid, common injection-related reactions and possible side effects.

For patients with antecedents, i.e. with an active autoimmune disease, or with a history of severe allergies, or after a recent anaphylactic shock, no clinical data are available on the tolerability and effectiveness of Venome S Lips Lidocaine.

The physician must evaluate each individual case to decide whether or not it is safe to inject Venome S Lips Lidocaine, depending on the type of disease and the associated treatment. For these patients, it is recommended to propose an initial double test. Refrain from injection if the disease is active or evolving. Furthermore it is recommended to carefully monitor these patients after the treatment.

Venome S Lips Lidocaine should only be injected into healthy, non-inflamed and disinfected areas of skin. The tissue shall not be overcorrected. Excessive hyaluronic acid gel implantation may result in formation of nodules, large swellings and dislocation.

When using a sharp needle for gel implantation the fine blood vessels may be injured, inducing a hematoma. The inappropriate use of a blunt cannula may increase the trauma in the skin tissue, resulting in stronger swelling.

Patients should not take aspirin, ginkgo preparations or blood thinning substances one week prior to treatment.

After treatment, the patient should not be exposed to excessive sun or intense heat (solarium, sun bath, sauna), at least until the initial reactions (redness, swelling) have resolved.

Warnings

Venome S Lips Lidocaine is only suitable for injection in lip tissue. It must not be mixed with other filler products (e.g. permanent tissue fillers). Venome S Lips Lidocaine should not be combined with other methods of aesthetic medicine, such as peeling, dermabrasion or any form of treatment with radiation (laser, radiofrequency, ultrasound) while the effects lasts (5-6 months). Venome S Lips Lidocaine should not be used together with products that contain quaternary ammonium compounds because of possible incompatibilities. Before use, check the integrity of the packaging and the expiry date of the product. Do not use when packaging is compromised. If the 27G1/2 needle gets blocked, the injection should be interrupted and the needle should be replaced.

For single use only. Discard any unused amounts. Re-use may pose a risk of infection caused by non-sterile product. Do not resterilize. The packaging is not autoclavable. Do not use in the operating room, because the outside of the syringe is not sterile.

Do not add other substances to Venome S Lips Lidocaine, and do not transfer the product from the syringe into another container.

General information on possible lidocaine side effects and restrictions for use

The total dose of administered lidocaine should be considered for concurrent treatments of different formulations (topical application). This also applies to simultaneous use with other local anaesthetics or substances with structural similarities to local anaesthetics of the amide type. The application may also result in a cumulative systemic toxicity.

The maximum dose per application of lidocaine HCl (without epinephrine) should be considered in case of a pretreatment with lidocaine. 300 mg (or 4.5 mg / kg) should not be exceeded in normal healthy adults. Overdose of lidocaine HCl regularly leads to symptoms in the central nervous system or of cardiovascular toxicity. During concurrent acidosis, hyperkalaemia, hypercalcaemia and hypoxia the toxic effects of local anaesthetics may be intensified and prolonged. Upon intoxication with local anaesthetics, centrally acting anaesthetics are contra-indicated.

The physician must carefully evaluate each case of epilepsy, heart disease, severe hepatic impairment, severe renal impairment or porphyria, in order to determine whether or not treatment with Venome S Lips Lidocaine can be performed safely. Hereby, the severity of the disease and the type of the associated treatment must be considered.

Special caution is required for patients with congenital methaemoglobinemia, glucose-6-phosphate dehydrogenase deficiencies and for patients taking methaemoglobin-inducing drugs.

For athletes it has to be noted that lidocaine treatment may cause a positive result in an anti-doping test.

Side effects

Immediately after treatment, injection related reactions like redness and swelling and in rare cases itching or bruising may be observed at the injection site(s). The day after a pronounced swelling may occur but this will resolve spontaneously within 3-7 days. Allergic reactions in the form of urticaria, oedema and broncho-spasm, anaphylactic reactions/shock (i.e. acute respiratory distress syndrome, circulatory reactions) are extremely rare, because Venome S Lips Lidocaine is protein free due to the non-animal source.

Rarely, formation of nodules or oedema may occur at the injection site.

In case of an inflammatory reaction it is recommended that the patient visits the physician. Literature on hyaluronic acid based filler materials reports individual cases of granuloma, abscesses, delayed hypersensitivity reactions and discolouration. Furthermore, literature also describes other very rare individual cases of necrosis due to injection into-arterial vessels or occlusion by the filler pressing against the arterial wall. Injection of lidocaine may cause a local redness or hypersensitivity reaction.

Storage

Between 2°C and 25°C, in a dry place and protected from sunlight.

Disposal

Directly after use dispose of syringe with unused gel and needles.

DE Gebrauchsinformation

Venome Filler

Venome S Lips Lidocaine

Medizinprodukt nach 93/42/EWG

Beschreibung

Venome S Lips Lidocaine ist ein steriles, apyrogenes und klares Gel aus hochgereinigter quervernetzter Hyaluronsäure in physiologischer Pufferlösung. Das Hyaluronat ist biofermentativen Ursprungs und ist somit frei von tierischen Bestandteilen. Dem Gel sind 0,3 % Lidocain zugesetzt.

Zusammensetzung

1 ml enthält:

- Natrium-Hyaluronat 14 mg
- Lidocain-Hydrochlorid 3 mg
- Phosphatpuffer 1 ml q.s.

Inhalt

Je steriler Einmalspritze mit Venome S Lips Lidocaine zwei sterile Nadeln 27G1/2 zum einmaligen Gebrauch und zur ausschließlichen Injektion von Venome S Lips Lidocaine, eine Gebrauchsinformation; ein Satz Etiketten für die ärztliche Akte sowie für die Weitergabe an den Patienten.

Indikation

Viskoaugmentation zur Korrektur von krankheitsbezogenen oder altersbedingten Volumenverlusten bzw. -defekten, z.B. zur leichteren Volumenaugmentation von Lippen. Lidocain ist dem Gel zugesetzt, um das lokale Schmerzempfinden nach der Injektion zu verringern.

Wirkungsweise

Die Unterspritzung von Venome S Lips Lidocaine in die Lippen führt dem Gewebe Volumen zu. Auf diese Weise wird gewünschter Volumenaufbau erzielt. Die Wirkungsdauer kann 5 bis 6 Monate betragen, ist jedoch abhängig von der Ausprägung des zu behandelnden Areals, der Injektionstechnik sowie von biologischen, Gewohnheits- und Umweltfaktoren. Aufgrund der Quervernetzung liegt die Hyaluronsäure in stabilisierter Form vor, weshalb die Resorption verlangsamt stattfindet.

Anwendung und Techniken

Die intradermale Injektion von Venome S Lips Lidocaine darf nur von Ärzten durchgeführt werden. Die korrekte Injektionstechnik ist entscheidend für den Erfolg der Behandlung. Injektionen in eine falsche Hautschicht, eine ungeeignete Technik oder zu schnelle Injektion können zu verstärkten Nebenwirkungen führen.

Venome S Lips Lidocaine soll bei Raumtemperatur eingesetzt werden. Es ist ein leichtes Gel, das für die leichte Lippenaugmentation geeignet ist, um Volumenverlust im Zuge der Hautalterung zu kompensieren oder gewünschten Volumenaufbau zu erzeugen. Es wird in das Lippengewebe injiziert, in dem Volumendepots in das tiefe Lippenrot gesetzt werden.

Das Injektionsvolumen ist individuell unterschiedlich. Es wird empfohlen, leicht unterzukorrigieren. Die Wahl der Injektionstechnik ist abhängig von der Ausprägung des Volumenwunsches.

Auf gleichmäßige Verteilung des Gels soll geachtet werden, um die Bildung von Knötchen zu vermeiden. Langsame Injektion hilft Nebenwirkungen zu verringern oder zu vermeiden. Nach der Injektion soll das Gel durch sanfte Massage im Gewebe verteilt werden. Es wird empfohlen, nach der Injektion die behandelten Areale ca. 10 Minuten nachzukühlen. Nach der ersten Behandlung können in einzelnen Fällen Auffrischungsinjektionen notwendig sein, um die gewünschte Korrektur zu erreichen.

Gegenanzeigen

Venome S Lips Lidocaine ist kontraindiziert:

- bei Überempfindlichkeit gegen Hyaluronsäure, Lidocain-Hydrochlorid oder Lokalanästhetika vom Amid-Typ
- bei Autoimmunkrankheit oder während Immunotherapie
- bei akuter Hautentzündung im zu behandelnden Bereich (z.B. Akne)
- bei akuter Grippe oder grippalem Infekt
- bei akuten systemischen Infektionen (Herpes, Psoriasis)
- bei Patienten mit Gerinnungsstörung oder Neigung zur Narbenbildung
- in der Schwangerschaft oder Stillzeit
- bei Personen unter 18 Jahren

Venome S Lips Lidocaine darf nicht injiziert werden in:

- Blutgefäße
- Knochengelenke
- Brüste

Vorsichtsmaßnahmen

Grundsätzlich soll der Arzt sorgfältig die Patientengeschichte in Hinblick auf Erkrankungen, andere Anti-Aging-Behandlungen und individuelle Faktoren prüfen, die das Risiko auf unerwünschte Nebenwirkung erhöhen. Der Patient soll vor der Behandlung über die Gewebeaugmentation mit Hyaluronsäure, injektionsbedingte Begleiterscheinungen und eventuelle Nebenwirkungen aufgeklärt werden. Für Patienten mit Vorerkrankungen, wie z.B. einer aktiven Autoimmunerkrankung, bei schweren Mehrfachallergien oder mit einem zurückliegenden anaphylaktischen Schock liegen keine klinischen Daten zur Verträglichkeit und Wirksamkeit von Venome S Lips Lidocaine vor.

Es obliegt dem Arzt, für den Einzelfall zu entscheiden, ob Venome S Lips Lidocaine in Abhängigkeit von der Erkrankung und der Art der Behandlung angewendet werden darf. Für diese Patienten wird empfohlen, vorab einen zweifachen Test vorzuschlagen und keine Implantation vorzunehmen, wenn die Erkrankung aktiv ist oder der Zustand sich verschlimmert. Zusätzlich wird bei diesen Patienten nach der Behandlung eine sorgfältige Überwachung empfohlen.

Venome S Lips Lidocaine soll nur in gesundes, nicht entzündetes und desinfiziertes Gewebe injiziert werden. Überkorrekturen sind zu vermeiden. Übermäßige Implantation von Hyaluronsäuregel kann zu Knötchenbildung, starker Schwellung und Dislokation führen. Bei der Verwendung von spitzen Nadeln zur Implantation des Gels kann die Verletzung von feinsten Blutgefäßen zu Hämatomen führen. Bei unsachgemäßer Verwendung von stumpfen Kanülen kann es zu verstärkter Traumatisierung und Schwellung des Hautgewebes kommen.

Die Einnahme von Aspirin, Ginkgo-haltigen Präparaten und anderen Blut verdünnenden Mitteln soll in der Woche vor der Behandlung vermieden werden.

Nach der Behandlung sollte starke Sonneneinstrahlung und Hitze (Solarium, Sonnenbad, Sauna) solange vermieden werden, bis die Behandlungsreaktionen (Rötung, Schwellung) abgeklungen sind.

Warnhinweise

Venome S Lips Lidocaine ist nur für die Injektion in das Lippengewebe geeignet. Es soll nicht mit anderen Präparaten (wie z.B. permanenten Gewebefüllern) vermischt werden. Venome S Lips Lidocaine soll während der ersten Wirkungsphase (5 - 6 Monate) nicht gleichzeitig mit anderen Behandlungsmethoden der ästhetischen Medizin wie Peeling, Dermabrasion und allen Arten der Behandlung mit energetischen Wellen (Laser, Radiofrequenz, US) kombiniert werden.

Venome S Lips Lidocaine sollte wegen möglicher Unverträglichkeiten nicht mit Produkten eingesetzt werden, die quaternäre Ammoniumsalze enthalten. Vor der Anwendung muss die Unversehrtheit der Verpackung und das Verfallsdatum des Produktes überprüft werden. Nicht verwenden, wenn die Verpackung beschädigt ist. Falls sich die 27G1/2 Nadel verstopft, soll die Injektion unterbrochen und die Nadel ausgetauscht werden. Nur für den einmaligen Gebrauch. Restmengen verwerfen. Bei Wiederverwendung besteht Infektionsgefahr durch unserleses Produkt. Nicht resterilisieren. Die Verpackung von Venome S Lips Lidocaine ist nicht autoklavierbar. Nicht im OP verwenden da die Außenseite der Spritze nicht steril ist.

Venome S Lips Lidocaine darf nicht mit anderen Substanzen gemischt oder der Spritzeninhalt in ein anderes Behältnis umgefüllt werden.

Generelle Information zu möglichen Nebenwirkungen von Lidocain und Anwendungseinschränkungen

Die verabreichte Lidocain-Gesamtdosis sollte bei gleichzeitiger Anwendung verschiedener Darreichungsformen (incl. topischer Anwendung) beachtet werden. Gleiches gilt bei Verwendung von anderen Lokalanästhetika oder von Substanzen, die mit Lokalanästhetika vom Amid-Typ strukturell verwandt sind, da eine kumulativ systemische Toxizität auftreten kann. Die Höchstdosis Lidocain-HCl (ohne Adrenalin) pro Anwendung muss berücksichtigt werden im Falle einer Vorbehandlung mit Lidocain. 300 mg (oder 4,5 mg/kg) sollte bei einem normalen gesunden Erwachsenen nicht überschritten werden. Eine Überdosis Lidocain-HCl führt regelmäßig zu Symptomen im zentralen Nervensystem oder kardiovaskulärer Toxizität. Bei einer bestehenden Azidose, Hyperkaliämie, Hypokalzämie und Hypoxie können die toxischen Effekte von Lokalanästhetika verstärkt und verlängert werden. Bei Intoxikation durch Lokalanästhetika sind zentral wirkende Analeptika kontraindiziert.

Vom Behandler ist in jedem einzelnen Fall zu prüfen, ob eine Behandlung mit Venome S Lips Lidocaine bei Patienten mit Epilepsie, Herzerkrankung, schwerer Leberfunktionsstörung, schwerer Nierenfunktionsstörung oder Porphyrie durchgeführt werden darf, in Abhängigkeit von der Schwere der Erkrankung und von der Behandlungsart.

Besondere Vorsicht gilt für Patienten mit kongenitaler Methämoglobinämie oder Glucose-6-Phosphatdehydrogenase-Mangel. Gleiches gilt für Patienten, die Methämoglobin-induzierende Arzneimittel als Begleitmedikament zu sich nehmen.

Bei Sportlern ist zu beachten, dass Lidocain zu einem positivem Doping-Testergebnis führen kann.

Nebenwirkungen

Unmittelbar nach der Behandlung können injektionsbedingt Rötungen und Schwellungen und manchmal Juckreiz oder Verfärbungen an den Einstichstellen auftreten. Am Folgetag kann es zu einer deutlichen Schwellung kommen, die sich nach 3-7 Tagen spontan zurückbildet. Allergische Reaktionen in Form von Urtikaria, Ödem und Bronchospasmus, anaphylaktische Reaktionen/Schock (z. B. Atemnotsyndrom, Kreislaufreaktion) sind selten, da Venome S Lips Lidocaine nur Material nicht-tierischen Ursprungs enthält. Selten können kleine Knötchen an der Einstichstelle und Ödeme auftreten. Falls eine Entzündungsreaktion auftritt, wird empfohlen, den behandelnden Arzt aufzusuchen.

In der Literatur werden für Füllermaterialien auf Hyaluronsäure-Basis vereinzelte Fälle von Granulomen, Abszessen, Hypersensitivitätsreaktionen und Verfärbungen berichtet. In der Literatur wurden des Weiteren sehr seltene Einzelfälle von Nekrosen beschrieben, aufgrund von Injektion in arterielle Gefäße oder durch einen Verschluss, der durch Füllermaterial verursacht wird, das auf die Arterienwand drückt. Lidocain kann eine lokale Rötung oder Überempfindlichkeitsreaktion verursachen.

Lagerung

2°C bis 25°C, trocken und lichtgeschützt aufbewahren.

Entsorgung

Direkt nach der Anwendung die Spritze mit nicht verwendetem Gel und Nadeln entsorgen.

ES Instrucciones de uso

Venome Filler Venome S Lips Lidocaine

Producto médico de acuerdo con la Directiva 93/42/CEE

Descripción

Venome S Lips Lidocaine es un gel claro, estéril, apirógeno fabricado de ácido hialurónico reticulado puro en solución fisiológica buffer. Su origen es de extracción por fermentación biológica y libre de trazas orgánicas. Se añadió lidocaína 0,3% al gel.

Composición

1 ml contiene:

- hialuronato de sodio 14 mg
- hidrocloruro de lidocaína 3 mg
- fosfato buffer 1 ml q.s

Contenido

Por cada jeringuilla de uso único y estéril, con Venome S Lips Lidocaine, se incluyen dos agujas estériles 27G1/2 de uso único y exclusivo para la inyección de Venome S Lips Lidocaine; las instrucciones de uso; un juego de etiquetas para el acta médica y para el paciente.

Indicacion

Tratamiento para corregir la pérdida de volumen o los defectos de la piel del rostro, producidos como consecuencia de enfermedades o del envejecimiento de la piel. Indicado para un ligero aumento de los labios. Se añadió lidocaína al gel para reducir la sensación de dolor en el sitio de inyección.

Efectos

La inyección de Venome S Lips Lidocaine en los labios aumenta el volumen de los tejidos. De este modo las arrugas y líneas se alisan. La acción puede tener un periodo de duración que varía entre 5 y 6 meses, pero depende de la apariencia de la zona a tratarse, de la técnica de inyección utilizada así como de factores biológicos, ambientales y de hábito. Debido a la reticulación, el ácido hialurónico se encuentra en forma estable, resultando en una lenta reabsorción del gel.

Aplicaciones y técnicas

La inyección intradérmica de Venome S Lips Lidocaine debe ser únicamente realizada por Médicos con autorización legal para realizar este tipo de procedimientos. Hay que respetar las regulaciones nacionales. Una técnica correcta de la inyección es determinante para el éxito del tratamiento. Las inyecciones en la capa errónea de la piel, una técnica inadecuada o la inyección demasiado rápida puede dar lugar a mayores efectos secundarios.

Venome S Lips Lidocaine se debe utilizar a temperatura ambiente. Es idóneo para para un ligero aumento de los labios, para compensar la pérdida de volumen causada por el envejecimiento de la piel. Se inyecta en el tejido labial, en el que se colocan depósitos de volumen en los labios de color rojo intenso.

El volumen de inyección es individual y depende de la profundidad de la arruga. Se recomienda para corregir ligeramente por debajo. La elección de la técnica de inyección depende del tipo de arruga y de su profundidad. Las arrugas muy profundas que no desaparecen al estirar la piel son muy difícil de alisar.

Es necesario prestar atención a la distribución uniforme del gel para evitar la formación de nódulos. La inyección lenta ayuda a reducir o evitar los efectos secundarios. Tras la inyección, el gel debe ser distribuido en los tejidos mediante un masaje suave. Se aconseja enfriar la zona tratada durante aproximadamente 10 minutos después de la inyección. Tras el primer tratamiento es posible que en algunos casos sea necesaria una inyección de retoque para obtener los resultados de corrección o aumento de volumen deseados.

Contraindicaciones

Venome S Lips Lidocaine está contraindicado:

- en caso de hipersensibilidad al ácido hialurónico, hidrocloruro de lidocaína o anestésico local del tipo amida
- en caso de enfermedades inmunitarias o durante un tratamiento de inmunoterapia
- inflamación aguda de la piel en la zona a tratar (acné, por ejemplo)
- gripe aguda o infección de gripe
- infecciones sistémicas agudas (herpes, psoriasis)
- en pacientes con problemas de coagulación o de cicatrización.
- durante el embarazo o la lactancia
- en personas menores de 18 años

Venome S Lips Lidocaine no debe ser inyectado:

- en los vasos sanguíneos
- en las articulaciones del hueso
- en los pechos

Precauciones

Básicamente, el médico debe examinar cuidadosamente la historia del paciente en cuanto a enfermedades, otros tratamientos anti-aging, y factores individuales que aumenten el

