



Traitement pour cicatrices

Kelo-cote® Spray est un vaporisateur à base de gel de silicium pour le traitement des cicatrices, sa texture légère permet de sécher automatiquement. Kelo-cote® Spray sèche rapidement pour former un film ; ce film de gel de silicium est souple, perméable au gaz et résiste à l'eau. Kelo-cote® Spray adhère à la couche cornée (la couche de cellules mortes la plus à l'extérieur de l'épiderme), créant une barrière protectrice contre l'invasion chimique, physique et microbienne de la cicatrice tout en contribuant à l'hydratation de la peau. Ceci crée un environnement qui permet à la cicatrice d'évoluer avec une synthèse du collagène normalisée et améliore son apparence physiologique et esthétique.

Lorsqu'il est utilisé conformément aux instructions, Kelo-cote® Spray aplani, assouplit et atténue les cicatrices, soulage les démangeaisons et l'inconfort associés aux cicatrices et réduit leur coloration. Les gels de silicium ont une efficacité démontrée dans le traitement des cicatrices anomalies, y compris les cicatrices hypertrophiques et chéloïdes. Selon les recommandations cliniques internationales sur la prise en charge des cicatrices de 2002,* "la silicone devrait être le traitement de première intention pour la prise en charge initiale de toutes les cicatrices et pour la prévention des cicatrices hypertrophiques et des cicatrices chéloïdes".

Kelo-cote® Spray peut être utilisé sur les articulations, les plis de flexion, les zones pileuses et les cicatrices étendues telles que celles résultant de brûlures ou de traumatismes majeurs.

Indication:

Kelo-cote® Spray est indiqué pour le traitement d'anciennes et de nouvelles cicatrices hypertrophiques et chéloïdes, résultant d'interventions chirurgicales, de traumatismes, de plaies et de brûlures. Kelo-cote® Spray peut être utilisé sur les enfants et les personnes ayant la peau sensible.

Mode d'emploi:

- Bien agiter le flacon avant utilisation.
- S'assurer que la cicatrice est propre et sèche.
- Enlever le bouchon.
- Tenir à 15 à 20 cm de la surface à traiter.
- Pulvériser le long de la cicatrice en un léger mouvement de va-et-vient.
- Kelo-cote® Spray doit être appliquée en une couche homogène très mince et de manière uniforme sur la zone affectée.
- Laisser sécher à l'avant de recouvrir d'un écran solaire ou de vêtements compressifs.
- Kelo-cote® Spray devrait sécher en 2 ou 3 minutes. Si Kelo-cote® Spray s'accumule, goutte ou s'écoule, c'est ce qu'il vous en avez trop vaporisé. Veuillez éloigner l'excédent pour permettre le séchage.

Kelo-cote® Spray doit être appliquée deux fois par jour pendant 3 mois pour un effet optimal et peut être appliquée sous des vêtements compressifs ou avec un écran solaire. Le traitement minimum recommandé est de 2 à 3 mois. Dans le cas de cicatrices plus étendues et plus anciennes, la durée du traitement pourra être prolongée et il est recommandé de continuer le traitement si des améliorations sont toujours observées après les 3 premiers mois.

Mise en garde:

- Kelo-cote® Spray est un récipient sous pression.
- Extrêmement inflammable. Conserver à l'abri de la chaleur.
 - Ne pas vaporiser à proximité d'une flamme ou d'une matière combustible.
 - Conserver à l'écart de toute source d'étincelle.
 - Ne pas fumer pendant l'utilisation.
 - Récipient pressurisé: conserver à l'abri du soleil et ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C.
 - Ne pas percer ou brûler le flacon, même après l'utilisation.
 - Ne pas inhaler Kelo-cote® Spray.

Ne pas utiliser Kelo-cote® Spray à proximité des yeux, du nez ou de la bouche. Il faut éviter le contact direct avec les muqueuses, les brûlures du troisième degré et les plaies ouvertes. Kelo-cote® peut tacher les vêtements s'il n'est pas complètement sec.

Kelo-cote® Spray est réservé exclusivement à un usage externe. En cas d'irritation, il faut cesser l'utilisation et consulter un médecin. Ce produit doit être conservé hors de la portée des enfants. Conserver à une température inférieure à 25 °C. Ne pas utiliser après la date de péremption (EXP) imprimée sur le flacon.

Ingrediente: Butane, pentane, polisiloxanes, dioxyde de silicium.

Contenances: 50ml & 100ml

www.kelocote.fr

Représentant autorisé du dispositif Alliance Pharma S.r.l. Viale Restelli 5, 20124 Milano, Italy

Fabricant:

Advanced Bio-Technologies, Inc 4830 West Kennedy Blvd, Suite 600, Tampa, Florida 33609, Etats-Unis

Brevet US n° 5 741 509

Brevet européen n° 1439866, 1409034

*Mustoe TA et al. Plast Reconstr Surg 2002; 110:560-71



Scar therapy

Kelo-cote® Spray is a lightweight, self-drying silicone gel spray for the treatment of scars. Kelo-cote® Spray rapidly dries to form a sheet; this Silicone Gel Sheet layer is gas permeable, flexible and waterproof. Kelo-cote® Spray binds to the stratum corneum (the outer layer of dead skin cells) forming a protective barrier against chemical, physical and microbial invasion of the scar site while assisting with hydration. This creates an environment which allows the scar to mature through normalized collagen synthesis cycles, and improves the physiological and cosmetic appearance of the scar.

Silicone gels have been shown to be effective in treating abnormal scarring in the form of hypertrophic scars and keloids. The 2002 International Clinical Recommendations on Scar Management* recommended "silicone gel should be the first line of treatment in the initial management of scars and in the prevention of hypertrophic scars and keloids."

Kelo-cote® Spray can be used on joints, flexures, hairy areas and large area scars such as those caused from burns or major trauma.

Intended use:

Kelo-cote® Spray is intended for the management of old and new hypertrophic scars and keloids, resulting from general surgical procedures, trauma, wounds and burns.

Directions for use:

- Shake can well before use.
- Ensure that the affected area is clean and dry.
- Remove cap from the can.
- Hold can 6 to 8 inches from surface to be treated.
- Spray along the length of the scar in a light, sweeping motion.
- Kelo-cote® Spray should be applied in a very thin, even coating with no holes or gaps on the affected area.
- Allow to air dry before covering with sun block or pressure garments.
- Kelo-cote® Spray should dry in 2-3 minutes. If the Kelo-cote® Spray is pooling, dripping or running you have sprayed too much. Gently remove the excess and allow the drying process to continue.

Kelo-cote® Spray should be applied twice daily for 90 days for maximum effect and can be applied under pressure garments and sunscreen. Recommended minimum treatment time is 60–90 days. Larger and older scars may take longer and continued use is recommended if improvement is still seen after the initial 90 days.

Caution:

Kelo-cote® Spray contains flammable gases to help deliver the silicone.

- Extremely Flammable. Keep away from heat.
- Do not spray on open flame or incandescent material.
- Keep away from sources of ignition.
- Do not smoke while using.
- Pressurized container: Protect from sunlight and do not expose to temperatures exceeding 50°C/120°F.
- Do not pierce or burn can, even after use.
- Do not inhale Kelo-cote® Spray.

Do not use Kelo-cote® Spray near the eyes, nose or mouth. Avoid direct contact with mucous membranes, third degree burns and open wounds. Kelo-cote® may stain clothing if it is not completely dry. For external use only. If irritation occurs, discontinue use and consult your physician. Keep this product out of the reach of children. Store below 25°C/77°F. Do not use after the expiration (EXP) date printed on the can. The lot number is printed on the bottom of the can.

Ingredients: Butane, Pentane, Polysiloxanes, Silicon Dioxide.

Contents: 50ml & 100ml

www.kelocote.co.uk

Device Authorised Representative Alliance Pharma S.r.l. Viale Restelli 5, 20124 Milano, Italy

Manufacturer:

Advanced Bio-Technologies, Inc 4830 West Kennedy Blvd, Suite 600, Tampa, Florida 33609 USA

US Patent 5,741,509

Eur. Patent-Nr. 1439866, 1409034

*Mustoe TA et al. Plast Reconstr Surg 2002; 110:560-71



Spray per cicatrici

Kelo-cote® Spray è uno spray a base di gel di silicium, leggero e auto asciugante per il trattamento delle cicatrici. Kelo-cote® Spray asciuga rapidamente formando una pellicola elastica, permeabile ai gas e impermeabile all'acqua. Kelo-cote® Spray aderisce allo strato corneo (lo strato più esterno delle cellule morte della pelle) formando una barriera protettiva alle aggressioni chimiche, fisiche e microbiche dell'area cicatriziale e garantendone l'idratazione. Si crea così un ambiente che permette alla cicatrice di maturare in modo fisiologico normalizzando i cicli di sintesi del collagene, migliorando anche l'aspetto estetico della cicatrice.

I gel di silicium si sono dimostrati efficaci in presenza di processi di cicatriziazione anomali, cicatrici ipertrofiche e chéloïdi. Le Raccomandazioni Cliniche Internazionali del 2002* riportano che "il gel al silicium dovrebbe essere usato come terapia di prima linea nel trattamento iniziale delle cicatrici e nella prevenzione delle cicatrici ipertrofiche e dei chéloïdi."

Kelo-cote® Spray può essere applicato su articolazioni, pieghe cutanee, zone pilifere e su cicatrici estese come quelle causate da ustioni o gravi traumi.

Indicazioni:

Kelo-cote® Spray è indicato per il trattamento delle cicatrici ipertrofiche, sia recenti che di vecchia data e dei chéloïdi, causate da operazioni chirurgiche, traumi, ferite e ustioni.

Istruzioni per l'uso:

- Agitare il contenitore prima dell'uso.
- Assicurarsi che la zona interessata sia pulita e asciutta.
- Rimuovere il cappuccio dal contenitore
- Tenere il contenitore ad una distanza di 15–20 cm dalla zona da trattare.
- Erogare il prodotto per tutta la lunghezza della cicatrice, con un movimento ampio e leggero.
- Applicare Kelo-cote® Spray in uno stato sottile e uniforme avendo cura di non lasciare parti non trattate nella zona interessata.
- Lasciare asciugare all'aria prima di applicare prodotti solari o indossare indumenti complessivi.
- Kelo-cote® Spray dovrebbe asciugare in 2–3 minuti. La presenza di gocciolamenti indica che Kelo-cote® Spray è stato erogato in quantità eccessiva. Rimuovere delicatamente la quantità in eccesso e lasciar asciugare.

Per un risultato ottimale Kelo-cote® Spray deve essere applicato due volte al giorno per 90 giorni e può essere applicato prima di indossare indumenti complessivi o prima di applicare prodotti solari.

La durata minima di trattamento consigliata è di 60–90 giorni. Le cicatrici estese e quelle di vecchia data potrebbero richiedere un trattamento prolungato, se non si nota alcun miglioramento dopo i primi 90 giorni di uso si raccomanda di continuare l'uso.

Precauzioni:

Kelo-cote® Spray contiene gas infiammabili che favoriscono l'emissione del silicium.

- Estremamente infiammabile. Tenere lontano da fonti di calore.
- Non vaporizzare sulla piuma o su materiale incandescente.
- Non tenere lontano dal fuoco.
- Non fumare durante l'uso del prodotto.
- Contenitore pressurizzato: proteggere dalla luce diretta e non esporre a temperature superiori a 50°C/120°F.
- Non perforare o bruciare il contenitore, anche dopo l'uso.
- Non inalare Kelo-cote® Spray.

Non usare Kelo-cote® Spray vicino a occhi, naso o bocca. Evitare il contatto diretto con mucose, ustioni di terzo grado e ferite aperte. Kelo-cote® può macchiare gli indumenti se non completamente asciutto.

Solo per uso esterno. In caso di irritazione, interrompere l'uso del prodotto e consultare il medico. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Conservare a temperatura inferiore a 25°C/77°F. Non usare il prodotto dopo la data di scadenza (EXP) indicata sul contenitore. Il numero di lotto è stampato sul fondo del contenitore.

Ingredienti: Butano, Pentano, Polisilossani, Biossido di Silicio.

Contenuto: 50ml & 100ml

www.kelocote.it

Rappresentante Autorizzato del Dispositivo Alliance Pharma S.r.l. Viale Restelli 5, 20124 Milano, Italy

Fabbricante:

Advanced Bio-Technologies, Inc 4830 West Kennedy Blvd, Suite 600, Tampa, Florida 33609 USA

Brevetto statunitense 5,741,509

Brevetto Eur. N. 1439866, 1409034

*Mustoe TA et al. Plast Reconstr Surg 2002; 110:560-71



Terapia para cicatrices

Kelo-cote® Spray es un gel de silicona, liviano y autosecante, para el tratamiento de cicatrices. Kelo-cote® Spray seca rápidamente formando un película de silicona permeable a gases, flexible y resistente al agua. Kelo-cote® Spray se une a la capa superior de la piel (el estrato córneo) creando una barrera protectora contra elementos químicos, físicos, o microbianos sobre la cicatriz, mientras ayuda a mantener la hidratación de la piel. Esto crea un ambiente que permite que la cicatriz madure a través de síntesis de colágeno en ciclos normales, mejorando así el aspecto fisiológico y cosmético de la misma.

Los geles de silicona han demostrado ser efectivos en el tratamiento de cicatrices anormales en sus formas hipertróficas, o queloides. En las recomendaciones clínicas internacionales sobre el manejo de cicatrices del 2002*, los expertos concluyeron que "el gel de silicona es la primera opción para el manejo inicial de cicatrices y en la preventión de cicatrices hipertróficas y queloides".

Kelo-cote® Spray puede ser utilizado sobre articulaciones, áreas flexibles, áreas cubiertas por vello o cabello y áreas extensas de cicatrización como las originadas por quemaduras o traumatismos.

Indicaciones de uso

Kelo-cote® Spray se debe utilizar para el tratamiento de cicatrices hipertróficas y queloides recientes y antiguas secundarias a procedimientos quirúrgicos, traumatismos, heridas y quemaduras.

Modo de empleo

- Agite el recipiente antes de usar.
- Asegúrese que el área en donde va a aplicar el producto esté limpia y seca.
- Quite la tapa del envase.
- Sostenga el envase de 10 a 15 centímetros de la superficie a tratar.
- Remueva la tapa del recipiente y atomice en toda la longitud del área en un movimiento de barrido.
- Kelo-cote® Spray se debe aplicar uniforme formando una capa muy fina y cubriendo toda la zona a tratar.
- Permita que seque antes de aplicar o cubrir con protector solar o vendajes.
- Si Kelo-cote® Spray no se ha secado en 2-3 minutos es una indicación de que se ha aplicado un cantidad excesiva. Si esto sucede, retire suavemente cualquier exceso de gel y permita el proceso de secado.

Aplicar dos veces al día. Aplique Kelo-cote® durante 90 días para conseguir su eficacia máxima. Kelo-cote® se puede aplicar debajo de la ropa de presión y de la protección solar. La duración recomendada de tratamiento es de 60 a 90 días. Las cicatrices más grandes o antiguas, pueden requerir mayor tiempo de utilización. Si se siguen apreciando mejoras después de los primeros 90 días, se recomienda continuar con su uso.

Advertencias y precauciones

Contiene gases inflamables para ayudar a liberar el gel de silicona.

- Extremadamente inflamable. Manténgalo lejos del calor.
- No lo atomico sobre fuego o material incandescente.
- Manténgalo lejos de fuentes de ignición.
- No fume cuando lo use.
- Contenido presurizado: Protéjalo de la luz del sol y no lo exponga a temperaturas que excedan los 50°C.
- No perfure ni quemé el envase, aún después de usado.
- No inhale directamente el contenido.

No use cerca de los ojos, nariz o boca. Evite el contacto directo con las membranas mucosas, quemaduras de tercer grado o heridas abiertas. Kelo-cote® puede manchar la ropa si no ha secado completamente.

Exclusivamente para uso externo. Si ocurre irritación, suspenda el uso y consulte a su médico. Mantenga fuera del alcance de los niños. Conservarse a no más de 25°C/77°F. No usar después de la fecha de expiración (EXP) impresa en el envase.

Ingredientes: Butano, Pentanol, Polisiloxano, Dióxido de Silicona.

Contenidos: 50ml & 100ml

www.kelocote.es

EEUU Device Authorised Representative Alliance Pharma S.r.l. Viale Restelli 5, 20124 Milano, Italy

Fabricante:

Advanced Bio-Technologies, Inc 4830 West Kennedy Blvd, Suite 600, Tampa, Florida 33609 USA

US Patent 5,741,509

Eur. Patent-Nr. 1439866, 1409034

*Mustoe TA et al. Plast Reconstr Surg 2002; 110:560-71



Tratamiento de cicatrices

Kelo-cote® é um gel de silicone em Spray utilizado para o tratamento de cicatrices. Kelo-cote® Spray seca rapidamente, formando uma fina película de silicone permeável ao gás, flexível e resistente à água. Kelo-cote® estabelece uma ligação com o estrato cônico, formando uma barreira protectora contra invasões químicas, físicas e microbianas, promovendo também um aumento da hidratação local. O ambiente criado, permite que a cicatriz madure com ciclos de síntese e deposição de colágeno normalizados. Deste modo, a aparência fisiológica e cosmética da lesão é substancialmente melhorada.

Kelo-cote® demonstrou aplnar, suavizar e diminuir o prurido e desconforto, bem como as discomias associadas às cicatrices. Kelo-cote® Spray demonstrou ser efectivo no tratamento de cicatrizes anormais (hipertróficas, e queloides). Em 2002, um consenso internacional constituído por especialistas da área, colocou o gel de silicone como primeira opção no tratamento inicial de cicatrizes e prevenção de cicatrizes hipertróficas e queloides.

Kelo-cote® Spray pode ser usado em zonas de flexão, zonas com cabelo e em cicatrizes extensas provocadas por queimaduras ou traumas maiores.

Indicações:

Kelo-cote® Spray está indicado para aplicação em cicatrizes hipertróficas e queloides recentes ou antigas, resultantes de procedimentos cirúrgicos, trauma, feridas ou queimaduras.

Modo de aplicação:

- Agitar bem antes de usar.
- Certifique-se que a zona afectada está limpa e seca.
- Retire a tampa da embalagem.
- Aplique Kelo-cote® Spray a uma distância de 15 a 20 cm da zona a tratar.
- Kelo-cote® Spray deve ser aplicado uniformemente de modo a formar uma fina película de silicone.
- Deixe a película de silicone secar antes de aplicar dispositivos de pressão, protector solar ou maquilhagem.
- Kelo-cote® Spray deve secar em 2-3 minutos. Se tal não se verificar, provavelmente aplicou produto em excesso. Remova esse excesso gentilmente.

Aplique Kelo-cote® Spray duas vezes ao dia para um efeito máximo. Pode ser aplicado sob dispositivos de pressão.

O tempo mínimo de tratamento recomendado é de 60-90 dias. Cicatrizes maiores e mais antigas podem demorar mais tempo a melhorar. E o uso contínuo é recomendado caso ainda se verifiquem melhorias após os 90 dias de utilização.

Precauções:

Kelo-cote® Spray contém gases inflamáveis que ajudam a dispersar o silicone.

- Extremamente inflamável. Mantenha o produto afastado de fontes de calor.
- Não pulverizar sobre chamas ou material incandescente.
- Manter longe de fontes de ignição.
- Não fumar durante a aplicação.
- Contentor pressurizado. Não exponha a embalagem ao sol nem a temperaturas superiores a 50°C.
- Não furar a embalagem ou queimar após a utilização do produto.
- Não inale Kelo-cote® Spray.

Não aplique Kelo-cote® Spray junto dos olhos, nariz e boca. Evite contacto directo com membranas mucosas, queimaduras de terceiro grau e feridas abertas. Kelo-cote®, se não estiver completamente seco, pode manchar a roupa.

Unicamente para uso externo. Se ocorrer irritação, descontinue a aplicação e consulte o seu médico. Mantenha este produto fora do alcance e da vista das crianças. Armzeine abaixo de 25°C/77°F. Não utilize após expirado o prazo de validade indicado no frasco.

Ingredientes: Butane, Pentane, Polysiloxanes, Silicon Dioxide.

Conteúdos: 50ml & 100ml

EEUU Device Authorised Representative Alliance Pharma S.r.l. Viale Restelli 5, 20124 Milano, Italy

Fabricante:

Advanced Bio-Technologies, Inc 4830 West Kennedy Blvd, Suite 600, Tampa, Florida 33609 USA

US Patent 5,741,509

Eur. Patent-Nr. 1439866, 1409034

*Mustoe TA et al. Plast Reconstr Surg 2002; 110:560-71



Optimierte Therapie zur Narbenbehandlung

Kelo-cote® Spray ist ein leichtes, selbsttrocknendes Silikongelspray für die Behandlung von Narben. Kelo-cote® Spray trocknet sehr schnell und bildet eine Schicht. Diese Silikongelschicht ist luftdurchlässig, flexibel und wasserfest. Kelo-cote® Spray bindet sich an das Stratum Corneum (die oberste Hautschicht) und bildet für die Narbe eine Schutzhülle gegen chemische, physikalische und bakterielle Einflüsse. Das Gel hilft dabei, das Feuchtigkeitsgleichgewicht des Narbengewebes zu erhalten. Dadurch wird ein Umfeld geschaffen, in welchem sich die Narbe durch eine normalisierte Kollagen synthese regenerieren kann. Dadurch verbessern sich das physiologische und das kosmetische Erscheinungsbild der Narbe.

Silikon sprägt ihre Wirksamkeit bei der Behandlung von abnormen Narbenbildung (Wucherung) in Form von hypertrophen Narben und Keloiden unter Beweis gestellt. Die Internationalen Klinischen Empfehlungen 2002* für die Behandlung von Narben lauten: „Silikongel sollte die Erstlinientherapie bei der Eingangsbehandlung von Narben und bei der Vorbeugung gegen hypertrophe Narben und Keloiden sein.“

Kelo-cote® Spray kann auf Gelenken, Körperbeugungen, beharten Bereichen und auf großflächigen Narben, wie denen, die durch Verbrennungen oder große Verletzungen entstehen, angewendet werden.

Verwendungszweck:

Kelo-cote® Spray ist für die Behandlung alter und frischer Narben, einschließlich hypertropher Narben und Keloiden, nach allgemeinen chirurgischen Eingriffen, bei Verletzungen, Wunden und Verbrennungen bestimmt.

Gebrauchsanleitung:

- Die Spraydose vor Gebrauch gut schütteln.
- Stellen Sie sicher, dass die zu behandelnde Hautpartie sauber und trocken ist.
- Die Kappe von der Spraydose abnehmen.
- Die Spraydose 15 bis 20 cm von der zu behandelnden Hautpartie entfernen halten.
- Sprühen Sie das Spray mit einer leicht ausholdenden Bewegung entlang der Narbe auf.
- Kelo-cote® Spray sollte in einer sehr dünnen, gleichmäßigen Schicht, ohne Löcher oder Lücken auf die betroffene Hautpartie aufgetragen werden.
- Lassen Sie das Spray trocknen, bevor Sie es mit Sonnenschutz oder Druckverbindungen abdecken.
- Kelo-cote® Spray sollte in 2-3 Minuten trocknen. Wenn das Kelo-cote® Spray abtropft oder abläuft, haben Sie zu viel aufgesprüht. Entfernen Sie das überschüssige Spray vorsichtig und lassen Sie die Hautpartie dann weiter abtrocknen.

Tragen Sie Kelo-cote® Spray 90 Tage lang zweimal täglich auf, um die maximale Wirkung zu erzielen. Das Spray kann unter Druckverbänden und Sonnenschutz aufgetragen werden.

Die empfohlene Behandlungsdauer beträgt mindestens 60-90 Tage. Bei sehr großen und älteren Narben kann eine längere Anwendung notwendig sein, wenn eine Verbesserung nach den ersten 90 Tagen nicht zu beobachten ist.

Vorsicht:

- Kelo-cote® Spray enthält leicht entzündliche Gase, die helfen, das Silikon zu versprühen.
- Hochentzündlich. Vor Hitze schützen.
 - Nicht in offene Flammen oder auf glühende Gegenstände sprühen.
 - Von Zündquellen fernhalten.
 - Bei der Anwendung nicht rauschen.
 - Behälter steht unter Druck: Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht über 50°C lagern.
 - Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.
 - Das Kelo-cote® Spray nicht einatmen.

Verwenden Sie das Kelo-cote® Spray nicht in Augen-, Nasen- oder Mundnähe. Direkten Kontakt mit den Schleimhäuten, Verbrennungen 3. Grades und offenen Wunden vermeiden. Kelo-cote® kann Flecken auf der Kleidung hinterlassen, wenn es nicht vollständig abgetrocknet ist.

Nur zur äußerlichen Anwendung bestimmt. Sollten Hautirritationen auftreten, setzen Sie die Therapie ab und fragen Sie Ihren Arzt um Rat. Für Kinder ungünstig aufbewahren. Bei 25°C lagern. Nicht nach dem auf der Spraydose aufgedruckten Verfallsdatum verwenden. Die Chargennummer ist auf der Unterseite der Spraydose aufgedruckt.

Inhaltsstoffe: Butan, Pentan, Polysiloxan, Silikondioxid.
Inhalt: 50ml & 100ml
www.kelocote.de

EEUU Bevollmächtigter Vertreter Device Authorised Representative Alliance Pharma S.r.l. Viale Restelli 5, 20124 Milano, Italy
Hersteller:
Advanced Bio-Technologies, Inc 4830 West Kennedy Blvd, Suite 600, Tampa, Florida 33609 USA
US Patent 5,741,509
Eur. Patent-Nr. 1439866, 1409034

*Mustoe TA et al. Plast Reconstr Surg 2002; 110:560-71



TR1148413
40882
Rev 09/2016

ALLIANCE