



## [EN] Product Description

Stratamed is a flexible, full contact, non-resorbable, occlusive wound dressing for damaged or compromised skin.

When used as directed, Stratamed dries to form a protective wound covering that is gas permeable and waterproof which hydrates and protects compromised skin areas and superficial wounds.

Stratamed can be applied to superficial wounds and compromised skin surfaces including those following laser treatments, chemical peels, dermal abrasion, surgical incision and excision, and 1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> degree burns.

### How Stratamed works

Stratamed dries to form a thin, flexible, occlusive wound dressing which hydrates, covers and protects affected areas.

Stratamed helps to promote a moist wound healing environment for superficial wounds and burns.

Moist wound environments promote faster reepithelialization\*, relieve itching, burning and discomfort, reduce redness and swelling associated with insulated skin.

Stratamed is a self-drying, non-sticky, transparent gel formulation that lightly bonds to the most superficial damaged skin layer.

### Intended use

Stratamed is an occlusive wound dressing intended to cover a wound, to provide and support a moist wound environment, and to allow the exchange of gases such as oxygen and water vapor through the device.

Because Stratamed is a gel, it is easily applied to large exposed surface areas and contoured skin, like the face, neck and chest. Stratamed can be used with or without a secondary protective dressing.

Stratamed creates a moist wound environment.

**Stratamed was developed for use on all types of superficial wounds, burns, skin tears and abrasions including those resulting from:**

- Laser therapy (ablative and nonablative), including tattoo removal
- Chemical peels
- Photodynamic therapy (PDT)
- Dermal abrasion and needling
- General and cosmetic surgery
- Burns (1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> degree)
- Trauma
- Bites
- Grazes and abrasions
- Cryosurgery
- Acne and other diseases of the skin
- Radiation therapy

Stratamed may be applied to superficial wounds, burns and areas where skin integrity has been compromised.

Stratamed may also be used in conjunction with other adjunctive treatments to improve overall results.

Stratamed contains no alcohols, parabens or fragrances and is transparent and odorless.

Stratamed is suitable for people with sensitive skin.

### Directions for use

Ensure that the affected skin or wound is clean.

Pat dry as much excess exudate or wound fluid from the wound as possible prior to gel application.

For best results Stratamed should be maintained in continuous contact with the skin (24 hours a day/7 days a week). If Stratamed has been removed by washing it should be reapplied.

When applied correctly to exposed areas, Stratamed should be dry in 5–6 minutes.

If it takes longer to dry you have probably applied too much. Gently remove the excess with a clean tissue or gauze and allow the drying process to continue.

**On damaged or broken skin not requiring a secondary dressing:**

Apply a very thin layer of Stratamed to the affected area and allow the gel to dry.

Stratamed should be applied once or twice daily or as advised by your physician to maintain continuous contact.

Once dry, Stratamed may be covered by sunscreen, cosmetics and/or clothing.

**On damaged skin or wounds requiring a secondary dressing:**

Apply a thin layer of Stratamed and then cover with the secondary dressing.

Drying is not necessary.

Stratamed should be reapplied when changing the dressing or checking wound progress, or as advised by your physician.

### Recommended duration of treatment

Stratamed is recommended for immediate treatment post procedure and should be continued until the skin has fully recovered.

For resurfacing and ablative procedures, continued use is recommended for a minimum treatment of 30 days (24 hours a day/7 days a week) or until no further improvement is seen.

### How much Stratamed do I need?

Stratamed gel is a unique formulation that requires substantially less product per application than typical moisturizing creams or barrier ointments.

- **Stratamed 0.17 oz (5g)** is enough to treat a 1–2 inch (2–4 cm) linear incision twice per day for over 90 days.
- **Stratamed 0.35 oz (10g)** is enough to treat a 2–3 inch (5–8 cm) linear incision twice per day for over 90 days.

- **Stratamed 0.7 oz (20g)** is enough to treat a 4–5 inch (10–12 cm) linear incision twice per day for over 90 days or an area of 2.5 × 5 inch (6 × 12 cm) twice per day for over 60 days.
- **Stratamed 1.75 oz (50g)** is enough to treat an area of 5 × 6 inch, (12 × 15 cm) twice per day for over 60 days.

### Caution

- For external use only.
- Stratamed should not be placed in contact with the eyes.
- Stratamed should not be applied over topical medications unless advised by your physician.
- Stratamed may stain clothing if not completely dry.
- Should your wound show signs of infection or fail to heal, consult your physician.
- If irritation occurs, discontinue use and consult your physician.
- Not suitable for wet, highly exudative, tunnelling wounds or 3<sup>rd</sup> degree burns.
- Keep out of the reach of children.
- Store below 77 °F (25 °C).
- Do not use after the expiration (EXP) date printed on the tube.

### STERILE UNTIL OPENED

**Ingredients:** Polysiloxanes, siloxane resin

## [ES] Descripción del producto

**Stratamed es un apósito flexible, de pleno contacto, no reabsorbible y oclusivo para la piel dañada o comprometida.**

Cuando se usa según las indicaciones, Stratamed seca para formar una capa protectora para heridas que es permeable a los gases e impermeable al agua y que hidrata y protege la piel comprometida y las heridas superficiales.

Stratamed se puede aplicar sobre heridas superficiales y superficies comprometidas de la piel, incluyendo las de tratamientos post láser, peelings químicos, dermoabrasiones, incisiones y excisiones quirúrgicas y quemaduras de primer y segundo grado.

### Como funciona Stratamed

Stratamed se seca para formar un apósito fino, flexible, oclusivo que hidrata, cubre y protege las zonas afectadas.

Stratamed ayuda a promover un ambiente de curación húmedo para heridas y quemaduras superficiales.

Un ambiente de curación húmedo promueve una reepitelización más rápida\*, alivia el picor, la quemazón, el malestar, reduce el enrojecimiento y la inflamación asociados con piel dañada.

Stratamed es un gel autosecante, no pegajoso y transparente que se adhiere ligeramente a la capa más superficial de la piel dañada.

### Uso previsto

Stratamed es un apósito oclusivo, previsto para cubrir heridas, proporcionar y mantener un ambiente de curación húmedo y para permitir el intercambio de gases, tal como oxígeno y vapor de agua, a través del dispositivo.

Debido a que Stratamed es un gel, es fácil de aplicar sobre amplias y contorneadas superficies expuestas de la piel, como la cara, el cuello o el pecho. Stratamed puede usarse únicamente en combinación con un apósito secundario.

Stratamed crea un ambiente de curación húmedo.

**Stratamed fue desarrollado para su uso en todo tipo de heridas superficiales, quemaduras, desgarros y abrasiones de la piel, incluyendo las derivadas de:**

- Terapia con láser (ablativo y no ablativo), incluyendo la eliminación de tatuajes
- Exfoliaciones químicas
- Terapia fotodinámica
- Abrasión dérmica y needling.
- Cirugía general y cosmética
- Quemaduras de primer y segundo grado
- Traumatismos
- Mordeduras
- Rozaduras y abrasiones
- Criocirugía
- Acné y otras enfermedades de la piel
- Radioterapia

Stratamed se puede aplicar sobre heridas superficiales, quemaduras y áreas donde la integridad de la piel se ha visto comprometida.

Stratamed también se puede utilizar en combinación con otras opciones de tratamiento para mejorar los resultados.

Stratamed no contiene alcohol, parabenos o fragancia y es transparente e inodoro.

Stratamed es adecuado para personas con piel sensible.

### Instrucciones de uso

Compruebe que la piel o herida afectada está limpia.

Seque tanto exudado o fluidos de la herida producidos en exceso como sea posible antes de la aplicación del gel.

Para obtener mejores resultados, Stratamed debe estar en contacto continuo con la piel (24 horas al día/7 días a la semana).

Si Stratamed ha sido retirado tras un lavado, ha de aplicarse de nuevo.

Cuando se aplica correctamente en las zonas expuestas, Stratamed debe estar seco en 5–6 minutos.

Si tarda más en secarse, es probable que se haya aplicado en exceso. Retire suavemente el exceso con un pañuelo de papel limpio o una gasa limpia y permita continuar el proceso de secado.

### En piel dañada o lesionada que no requiere un apósito secundario:

Aplique una capa muy fina de Stratamed en la zona afectada y deje que el gel se seque. Stratamed debe aplicarse una vez al día o dos veces al día en las áreas más expuestas, o según lo indicado por su médico.

Una vez seco, Stratamed puede cubrirse con cremas de protección solar, cosméticos y/o ropa.

### En la piel dañada o heridas que requieren un apósito secundario:

Aplique una capa fina de Stratamed y cúbralo con el apósito secundario.

No es necesario esperar a que el gel se seque.

Stratamed debe ser aplicado de nuevo cuando se cambie el apósito secundario, se compruebe el progreso de la herida o cuando le sea recomendado por su médico.

### Duración recomendada del tratamiento

Se recomienda usar Stratamed inmediatamente después del procedimiento y debería continuarse hasta que la piel se haya recuperado completamente.

Para intervenciones ablativas o de rejuvenecimiento, se recomienda usar por un mínimo de 30 días (24 horas al día / 7 días a la semana) o hasta que no se observe ninguna mejora.

### ¿Qué cantidad de Stratamed necesito?

El gel de Stratamed es una formulación única, que requiere un volumen de aplicación substancialmente menor comparado con cremas hidratantes típicas o ungüentos de barrera.

• **Stratamed de 0.17 oz (5g)** contiene suficiente Stratamed para tratar una incisión lineal de 1–2 pulgadas (2–4 cm) dos veces al día durante más de 90 días.

• **Stratamed de 0.35 oz (10g)** contiene suficiente Stratamed para tratar una incisión lineal de 2–3 pulgadas (5–8 cm) dos veces al día durante más de 90 días.

• **Stratamed de 0.7 oz (20g)** contiene suficiente Stratamed para tratar una incisión lineal de 4–5 pulgadas (10–12 cm) dos veces al día durante más de 90 días o un área de 2.5 × 5 pulgadas (6 × 12 cm) dos veces al día durante más de 60 días.

• **Stratamed de 1.75 oz (50g)** es suficiente para tratar un área de 5 × 6 pulgadas (12 × 15 cm) dos veces al día durante más de 60 días.

### Precaución

- Sólo para uso externo.
- Stratamed no debe estar en contacto con los ojos.
- Stratamed no debe aplicarse sobre otros tratamientos cutáneos sin la supervisión de su médico.
- Stratamed puede dejar manchas sobre los tejidos si no está completamente seco.
- En caso de que su herida muestre signos de infección o no presente una mejora, consulte a su médico.
- En caso de irritación, interrumpa su uso y consulte a su médico.
- Stratamed no es adecuado para heridas altamente exudativas, heridas profundas o quemaduras de tercer grado.
- Mantener este producto fuera del alcance de los niños.
- Conservar a menos de 77 °F (25 °C).
- No utilizar después de la fecha de caducidad (EXP) impresa en el tubo.

### ESTERIL HASTA SU APERTURA

**Composición:** Polisisiloxanos, resinas de siloxano

## [DE] Produktbeschreibung

**Stratamed ist eine flexible, vollflächige, nicht absorbierbare okklusive Wundauflage für geschädigte und beeinträchtigte Haut.**

Bei ordnungsgemäßer Anwendung bildet Stratamed nach dem Trocknen einen wasserdichten und gasdurchlässigen Wundschutz, der die beeinträchtigten Hautareale und oberflächlichen Wunden schützt und feucht hält.

Stratamed kann auf oberflächliche Wunden und beeinträchtigte Hautoberflächen aufgetragen werden, einschließlich nach Laserbehandlungen, chemischen Peelings, Dermabrasionen (Hautabschleifungen), chirurgischen Inzisionen und Exzisionen, sowie nach Verbrennungen ersten und zweiten Grades.

### Wie Stratamed funktioniert

Nach dem trocknen bildet Stratamed eine dünne, flexible, okklusive Wundauflage welche die betroffenen Hautpartien bedeckt, schützt und mit Feuchtigkeit versorgt.

Stratamed begünstigt eine feuchte Wundheilumgebung für oberflächliche Wunden und Verbrennungen.

Eine feuchte Wundumgebung führt zu einer schnelleren Epithelneubildung\*, mindert den Juckreiz, das Brennen und Unwohlsein und reduziert die Rötung und Schwellung welche mit einer verletzten Haut verknüpft ist.

Stratamed ist eine selbsttrocknende, nicht klebende, transparente Gelrezeptur, welche leicht an die oberste Hautschicht der geschädigten Haut bindet.

### Anwendungszweck

Stratamed ist eine okklusive Wundauflage, welche die Wunde bedeckt, eine feuchte Wundumgebung fördert und unterstützt, und welche den Austausch von Gasen, wie Sauerstoff und Wasserdampf erlaubt.

Da Stratamed ein Gel ist, kann es leicht auf große exponierten Flächen und unebenen Oberflächen wie Gesicht, Hals und Brust aufgetragen werden. Stratamed kann mit oder ohne Sekundärverbände angewendet werden. Stratamed erzeugt eine feuchte Wundumgebung.



Stratamed wurde für die Behandlung von aller Arten von oberflächlichen Wunden, Verbrennungen, Hautrissen und Abschürfungen entwickelt, die folgendermaßen verursacht sein können:

- Lasertherapie (ablativ und nicht ablativ), einschließlich Tattooentfernungen
- Chemische Peelings
- Photodynamische Therapie (PDT)
- Dermalabrasion und Micro Needling
- Allgemeine und kosmetische Operationen
- Verbrennungen ersten und zweiten Grades
- Verletzungen
- Bisse
- Schürfungen
- Kryochirurgie
- Akne und andere Hautkrankheiten
- Strahlentherapie

Stratamed kann auf oberflächliche Wunden, Verbrennungen und Bereiche mit beeinträchtigter Haut aufgetragen werden.

Stratamed kann ebenfalls in Verbindung mit anderen Behandlungen benutzt werden um das Gesamtergebnis zu verbessern.

Stratamed beinhaltet weder Alkohol, Parabene noch Duftstoffe, ist transparent und geruchslos.

Stratamed ist für die Anwendung bei Personen mit empfindlicher Haut geeignet.

### Anwendungshinweise

Es muss sichergestellt werden, dass die betroffene Hautstelle oder Wunde sauber ist.

Vor dem Auftragen des Gels überschüssige Wundflüssigkeit so weit wie möglich aus der Wunde abtupfen.

Die besten Ergebnisse werden erzielt, wenn Stratamed dauerhaft mit der Haut in Kontakt ist (24 Stunden pro Tag/7 Tage pro Woche).

Falls Stratamed durch Waschen entfernt wurde, sollte es neu aufgetragen werden.

Bei ordnungsgemäßer Anwendung auf den exponierten Stellen sollte Stratamed innerhalb von 5–6 Minuten vollständig trocken sein.

Sollte das Trocknen länger dauern, wurde vermutlich zu viel aufgetragen. Den Überschuss vorsichtig mit einem sauberen Tuch oder einer Gaze entfernen um den Trocknungsprozess fortzusetzen.

### Bei geschädigter oder rissiger Haut, die keinen Sekundärverband erfordern:

Stratamed dünn auf die betroffene Hautpartie auftragen und das Gel trocken lassen. Soweit von der Ärztin/vom Arzt nicht anders verordnet, sollte Stratamed ein- oder zweimal täglich aufgetragen werden um durchgehenden Kontakt beizubehalten.

Nach dem Trocknen können über den Stratamed-Gelfilm Sonnenschutzmittel oder Kosmetika aufgetragen, sowie Kleidung getragen werden.

### Bei geschädigten Hautpartien oder Wunden, die einen Sekundärverband erfordern:

Stratamed dünn auftragen und anschließend den Sekundärverband über den Gelfilm anlegen.

Trocknen lassen ist dabei nicht nötig.

Soweit von der Ärztin/vom Arzt nicht anders verordnet, sollte Stratamed bei Verbandswechsel oder Kontrolle der Wundheilung erneut angewendet werden.

### Empfohlene Anwendungsdauer

Stratamed sollte direkt nach der Behandlung aufgetragen, und bis zur vollständigen Heilung weiter verwendet werden.

Bei oberflächlichen und ablativen Behandlungen ist eine durchgehende Behandlung für mindestens 30 Tage (24 Stunden pro Tag/7 Tage pro Woche) empfohlen oder bis keine weitere Besserung sichtbar ist.

### Empfohlene Packungsgröße

Stratamed Gel ist eine einzigartige Rezeptur, welche erheblich weniger Produkt pro Anwendung benötigt als typische Feuchtigkeitscremen oder Wundsalben.

- **0.17 oz (5g) Stratamed** sind ausreichend um einen 1–2 Zoll (2–4 cm) langen, linearen Schnitt zweimal täglich für die Dauer von 90 Tagen zu behandeln.
- **0.35 oz (10g) Stratamed** sind ausreichend um einen 2–3 Zoll (5–8 cm) langen, linearen Schnitt zweimal täglich für die Dauer von 90 Tagen zu behandeln.
- **0.7 oz (20g) Stratamed** sind ausreichend um einen 4–5 Zoll (10–12 cm) langen, linearen Schnitt zweimal täglich für die Dauer von 90 Tagen oder eine Fläche von 2.5 x 5 Zoll (6 x 12 cm) zweimal täglich für die Dauer von 60 Tagen zu behandeln.
- **1.75 oz (50g) Stratamed** sind ausreichend um eine Fläche von 5 x 6 Zoll (12 x 15 cm) zweimal täglich für die Dauer von 60 Tagen zu behandeln.

### Warnhinweise

- Nur zur äußerlichen Anwendung.
  - Kontakt mit den Augen vermeiden.
  - Stratamed darf nicht ohne vorherige ärztliche Rücksprache auf andere Mittel zur Hautbehandlung aufgetragen werden.
  - Stratamed kann Flecken an der Kleidung verursachen, wenn es noch nicht vollständig getrocknet ist.
  - Nicht geeignet bei stark exsudierenden Wunden, tunnelartigen Wunden oder Verbrennungen dritten Grades.
  - Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
  - Nicht über 77 °F (25 °C) lagern.
  - Nach dem auf der Tube angegebenen Verfallsdatum (EXP) nicht mehr anwenden.
- STERIL WENN UNGEÖFFNET**  
**Wirkstoffe:** Polysiloxane, Siloxanharz

### [FR] Description du produit

Stratamed est un pansement flexible, non résorbable et occlusif, en contact continu avec la peau endommagée ou lésée.

Quand il est utilisé conformément aux indications, Stratamed sèche et forme une couche de protection perméable au gaz et étanche à l'eau. Cette pellicule hydrate et protège les zones de la peau lésées et les plaies superficielles.

Stratamed peut être appliqué sur les plaies superficielles et les surfaces endommagées de la peau, y compris celles affectées par un traitement au laser, un peeling chimique, une abrasion dermique, une incision chirurgicale ou une l'excision et des brûlures au 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> degré.

### Comment Stratamed fonctionne

Stratamed sèche et forme un pansement fin et souple, qui recouvre, hydrate et protège les parties lésées.

Stratamed contribue à promouvoir un environnement de cicatrisation humide pour les plaies et brûlures superficielles.

Un environnement de plaie humide favorise une ré-épithélialisation rapide, soulagent les démangeaisons, sensations de brûlure et d'inconfort, et réduit les rougeurs et gonflements associés à la peau irritée.

Stratamed est un gel transparent auto-séchant et non collant qui adhère légèrement à la couche la plus superficielle de la peau endommagée.

### Utilisation

Stratamed est un pansement occlusif destiné à couvrir une plaie, à fournir et favoriser un environnement humide autour de la plaie, et permettre l'échange de gaz tels que l'oxygène et les vapeurs d'eau à travers le dispositif.

Stratamed est un gel, il s'applique donc facilement sur de grandes surfaces exposées ainsi que sur le visage, le cou et la poitrine. Stratamed peut être utilisé avec ou sans un pansement protecteur secondaire.

Stratamed crée un environnement humide pour la plaie.

**Stratamed a été conçu pour une utilisation sur tous les types de plaies superficielles, les brûlures, les coupures et les abrasions cutanées, y compris celles résultant de:**

- la thérapie au laser (ablativ et nonablativ), y compris le retrait de tatouage
- peelings chimiques
- thérapie photodynamique (PDT)
- abrasion dermique et aigüillette
- chirurgie générale et esthétique
- brûlures (1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> degré)
- traumatisme
- morsures
- éraflures et abrasions
- cryochirurgie
- l'acné et autres maladies de la peau
- radiothérapie

Stratamed peut être appliqué sur les plaies superficielles, les brûlures et les zones où l'intégrité de la peau a été endommagée

Stratamed peut également être utilisé conjointement avec d'autres traitements afin d'améliorer les résultats.

Stratamed ne contient ni alcool, ni parabène ou parfum et est transparent et inodore.

Stratamed est adapté aux peaux sensibles.

### Mode d'emploi

S'assurer que la plaie ou la peau lésée est propre.

Avant d'appliquer le gel, sécher la plaie en la tamponnant délicatement la plaie afin d'éliminer le plus d'exsudat possible.

Pour obtenir des résultats optimaux, Stratamed doit être en contact continu avec la peau (24/24h, 7/7j)

Si Stratamed a été éliminé au cours du lavage il doit être réappliqué.

Stratamed sèche en 5–6 minutes lorsqu'il est appliqué correctement sur les zones exposées.

S'il est nécessaire d'attendre davantage de temps, cela signifie que vous avez probablement appliqué une trop grande quantité de gel. Enlevez avec précaution la quantité excédentaire au moyen d'un tissu propre ou d'une gaze et continuez à laisser sécher.

### Sur la peau lésée ou écorchée ne nécessitant pas de pansement secondaire :

Appliquer une fine couche de Stratamed sur la zone affectée et laisser sécher. Appliquer Stratamed une à deux fois par jour sur les zones exposées ou selon la recommandation de votre médecin afin de maintenir un contact permanent sur la peau.

Une fois sec, Stratamed peut être recouvert de crème solaire, de produits de beauté et/ou des vêtements.

### Sur la peau lésée ou sur les plaies nécessitant un pansement secondaire :

Appliquer une fine couche de Stratamed, puis recouvrir avec un pansement secondaire.

Il n'est pas nécessaire d'attendre que le gel sèche.

Réappliquer Stratamed lors du changement de pansement ou de l'examen de la cicatrisation de la plaie, suivant la prescription du médecin.

### Durée de traitement recommandée

Il est conseillé d'appliquer Stratamed immédiatement après le traitement et de l'utiliser jusqu'à guérison complète de la peau.

Pour les traitements de surface et ablatifs, on recommande un traitement de 30 jours au minimum (24/24h, 7/7j) ou bien jusqu'à ce que l'on ne constate plus aucune amélioration.

### Quel tube de Stratamed me convient-il?

Stratamed Gel est une formule originale qui nécessite nettement moins de produit par application que les crèmes hydratantes ou pommades cicatrisantes traditionnelles.

- **Stratamed 0.17 oz (5g)** est suffisant pour le traitement d'une incision linéaire de 1 à 2 inch (2–4 cm), à raison de deux applications par jour pendant plus de 90 jours.
- **Stratamed 0.35 oz (10g)** est suffisant pour le traitement d'une incision linéaire de 2 à 3 inch (5–8 cm), à raison de deux applications par jour pendant plus de 90 jours.
- **Stratamed 0.7 oz (20g)** est suffisant pour le traitement d'une incision linéaire de 4 à 5 inch (10–12 cm) à raison de deux applications par jour pendant plus de 90 jours ou d'une zone de 2.5 x 5 inch (6 x 12 cm), à raison de deux applications par jour pendant plus de 60 jours.
- **Stratamed 1.75 oz (50g)** est suffisant pour le traitement d'une zone de 5 x 6 inch, (12 x 15 cm), à raison de deux applications par jour pendant plus de 60 jours.

### Mise en garde

- Usage externe uniquement.
- Stratamed ne doit pas entrer en contact avec les yeux.
- Ne pas appliquer Stratamed sur d'autres traitements cutanés, sans l'avis de votre médecin.
- Stratamed est susceptible de tâcher les vêtements enfilés avant le séchage complet.
- Si la plaie semble s'infecter ou ne guérit pas, consulter un médecin.
- En cas de démangeaisons, interrompez le traitement et consultez votre médecin traitant.
- Ne convient pas sur les plaies très exsudatives, béantes ou les brûlures du 3<sup>e</sup> degré.
- Conserver hors de portée des enfants.
- À conserver à une température inférieure à 77 °F (25 °C).
- Ne pas utiliser après la date d'expiration (EXP) qui figure sur le tube.

### STÉRILE JUSQU'À OUVERTURE

**Composition:** Polysiloxanes, résine siloxane



Consult instructions for use  
Consulte las instrucciones de uso  
Gebrauchsanweisung beachten  
Respecter le mode d'emploi



Store below 77 °F  
Conservar a menos de 77 °F  
Nicht über 77 °F lagern  
À conserver à une température inférieure à 77 °F



Use by date  
Utilizar antes de  
Verwendbar bis  
Date limite d'utilisation



Batch code  
Número de lote  
Chargenbezeichnung  
Numéro de lot



Sterile until opened  
Estéril hasta su apertura  
Steril wenn ungeöffnet  
Stérile jusqu'à ouverture



Stratapharma AG  
CH-4051 Basel  
Centralbahnplatz 8  
Switzerland / Suiza / Schweiz / Suisse

Date of preparation of this information  
Fecha de preparación de esta información  
Erstellungsdatum der Informationen  
Date de préparation de ces informations  
04/2015

\* Losi P et al. J Mater Sci Mater Med. 2012;23(9):2235-43