



## [EN] Consumer information

A full contact flexible wound dressing which provides an optimal wound healing environment and abnormal scar prevention.

Stratamed is a semi-occlusive, self-drying and transparent gel.

When used as directed Stratamed dries to form a protective layer that is gas permeable and waterproof which hydrates and protects compromised skin areas and open wounds from chemical and microbial invasion.

Stratamed can be applied to fresh incisions and excisions, open wounds and compromised skin surfaces including those from post laser treatments, chemical peels, dermal abrasion, 1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> degree burns and radiation therapy.

### For open wounds and compromised skin:

Stratamed gel is bacteriostatic and inert.

Stratamed dries to form a thin, flexible wound dressing which hydrates and protects affected areas. Stratamed helps create an optimal wound healing environment for superficial wounds and burns.

This environment leads to faster re-epithelialization and a reduced inflammatory response, which reduces recovery time post-procedure.

Stratamed does not adhere strongly to the wound bed or the newly formed granulating tissue.

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

### For abnormal scar prevention and treatment:

Stratamed softens and flattens raised scars and allows scars to normalize the collagen synthesis process, producing a normal mature scar.

Stratamed can be used with or without a secondary protective dressing.

Stratamed is ideal for exposed areas like the face and neck as well as joints and hairy areas without the need for shaving.

Stratamed is used to relieve itching and discomfort and to reduce redness and discoloration associated with damaged skin and scars.

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

- General and cosmetic surgery
- Trauma
- Burns
- Radiation therapy
- Bites
- Grazes
- Laser therapy, including tattoo removal
- Chemical peels
- Dermal abrasion
- Cryotherapy
- Acne and other diseases of the skin

## Intended use

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

Stratamed is used for:

- The protection and hydration of superficial wounds, burns and compromised skin.
- The prevention and treatment of keloids, hypertrophic and excessive scars.

Stratamed may also be used in conjunction with invasive scar management options to improve overall results, including surgical excision and resuturing, intralésional steroid injections, laser treatments and pressure garments.

Stratamed is suitable for children and people with sensitive skin.

Stratamed may be used on infants, during pregnancy and while breastfeeding.

Stratamed is intended for single patient use.

## Directions for use

On first use of 5g, 10g and 20g tubes remove the cap, cut the nozzle tip of the tube and close with the cap after use. On 50g tubes remove the cap, then the protective seal and close with the cap after use.

Ensure that the affected skin or wound is clean.

Gently pat dry as much excess exudate or wound fluid from the area 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 the affected 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 daily, or twice daily to exposed areas or as advised by your physician.

Once dry, Stratamed may be covered by sunscreen, cosmetics, pressure garments or casts.

On damaged skin or wounds requiring a secondary dressing:

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

Drying is not necessary.

Stratamed should be reapplied when changing the dressing or checking the 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.

For abnormal scar prevention, Stratamed is recommended for a minimum treatment of 60–90 days (24 hours a day/7 days a week). Larger scars may take longer.

Continued use is recommended 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 5g (0.17 oz)** is enough to treat a 2–4 cm (1–2 inch) linear incision twice per day for over 90 days.
- **Stratamed 10g (0.35 oz)** is enough to treat a 5–8 cm (2–3 inch) linear incision twice per day for over 90 days.
- **Stratamed 20g (0.7 oz)** is enough to treat a 10–12 cm (4–5 inch) linear incision twice per day for over 90 days or an area of 6x12 cm (2.5x5 inch) twice per day for over 60 days.
- **Stratamed 50g (1.75 oz)** is enough to treat an area of 12x15 cm, (5x6 inch) 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 other skin treatments without the advice of your physician.
- Stratamed may stain clothing if not completely dry.
- If staining occurs, dry cleaning should be able to remove it without damaging the fabric.
- For correct storage please reclose the tube tightly with the cap.
- Should your wound show signs of infection or fail to heal after 30 days of initial product application consult your physician.
- If irritation occurs, discontinue use and consult your physician.
- Not suitable for highly exudative wounds, tunneling wounds or 3<sup>rd</sup> degree burns.
- Keep out of the reach of children.
- Do not use after the expiration (EXP) date printed on the tube. The expiration (EXP) date does not change once the tube has been opened.

Ingredients: Polysiloxanes, siloxane resin

## [DE] Verbraucherinformation

Flexible Wundauflage mit vollflächigem Kontakt zur geschädigten Haut, die für ein optimales Wundheilungsklima sorgt und eine unregelmässige Narbenbildung verhindert.

Stratamed ist ein semi-okklusives, selbsttrocknendes, transparentes Gel.

Bei ordnungsgemässer Anwendung bildet Stratamed nach dem Trocknen eine Schutzschicht, die sowohl gasdurchlässig als auch wasserundurchlässig ist. So werden beeinträchtigte Hautstellen und offene Wunden mit Feuchtigkeit versorgt und vor chemischen und mikrobiologischen Verunreinigungen geschützt.

Stratamed kann auf frische Inzisionen und Exzisionen, offenen Wunden und geschädigten Hautoberflächen, einschliesslich Hautstellen nach Laserbehandlungen, chemischen Peelings und Dermabrasion, sowie bei Verbrennungen ersten und zweiten Grades und bei Strahlentherapie aufgetragen werden.

### Zur Behandlung offener Wunden und beeinträchtigter Haut:

Stratamed Gel ist bakteriostatisch und inert.

Nach dem Trocknen bildet Stratamed eine dünne flexible Wundauflage, welche die betroffenen Hautstellen mit Feuchtigkeit versorgt und gleichzeitig schützt. Stratamed unterstützt die Bildung einer optimalen Umgebung für die Wundheilung bei oberflächlichen Wunden und Verbrennungen.

Diese Umgebung führt zu einer schnelleren Epithelneubildung und einer geringeren Entzündungsreaktion, wodurch die Genesungszeit verkürzt wird.

Stratamed haftet nur leicht am Wundbett und am neu gebildeten Gewebe an.

Stratamed ist ein selbsttrocknendes, nicht klebendes, transparentes Gel, das sich leicht an die geschädigte Hautoberfläche bindet.

### Zur Vorbeugung und Behandlung abnormaler Narben:

Mit Stratamed werden erhöhte Narben weicher und glatter. Dies führt zu einer normalen Kollagenneubildung mit Ausbildung einer weniger auffälligen Narbe.

Stratamed kann mit oder ohne sekundärem Schutzverband verwendet werden.

Stratamed kann auf alle Hautbereiche aufgetragen werden, einschliesslich exponierter Flächen, wie dem Gesicht oder dem Hals, sowie auf Gelenken oder behaarten Hautstellen, ohne diese vorher rasieren zu müssen.

Stratamed lindert Juckreiz und Unbehagen, und mindert Rötungen und Verfärbungen geschädigter Haut und Narben.

Stratamed wurde für die Behandlung aller Arten von oberflächlichen Wunden, Verbrennungen, Hautrissen und Abschürfungen entwickelt. Diese können durch folgende Ursachen entstanden sein:

- Allgemeine und kosmetische Chirurgie
- Verletzungen
- Verbrennungen
- Strahlentherapie
- Bisswunden
- Abschürfungen
- Lasertherapie inkl. Tattoo-Entfernungen
- Chemische Peelings
- Dermabrasion
- Kryotherapie
- Akne und andere Hautkrankheiten

## Anwendungszweck

Stratamed kann auf offene Wunden, Verbrennungen und beeinträchtigte Hautstellen aufgetragen werden.

Stratamed wird verwendet:

- Als Schutz und Feuchtigkeitsversorgung oberflächlicher Wunden, Verbrennungen und beeinträchtigter Haut.
- Als Vorbeugung und Behandlung von Keloiden, hypertrophen und übermässigen Narben.

Stratamed kann auch in Verbindung mit invasiven Narbenbehandlungsmethoden zur Verbesserung des Gesamtergebnisses angewendet werden, einschliesslich operativem Entfernen und erneutem Verschliessen der Wundnaht, intralésionalen Steroidinjektionen, Laserbehandlungen und Druckverbänden.

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

Stratamed darf bei Kleinkindern, während der Schwangerschaft und der Stillzeit angewendet werden.

Stratamed ist für eine Einpatientenbehandlung bestimmt.

## Anwendungshinweise

Bei der ersten Benützung der 5g, 10g oder 20g Tube: Den Verschluss entfernen und die Tubenspitze abschneiden. Nach dem Gebrauch die Tube wieder verschliessen. Bei der ersten Benützung der 50g Tube: Den Verschluss entfernen und die Schutzfolie abziehen. Nach dem Gebrauch die Tube wieder verschliessen.

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

Vor dem Auftragen des Gels vorsichtig Exsudat oder überschüssige Wundflüssigkeit – so weit wie möglich – aus der Wunde entfernen.

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

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

Bei ordnungsgemässer Anwendung auf den betroffenen Hautstellen sollte Stratamed innerhalb von 5–6 Minuten getrocknet sein. Sollte die Trockenzeit überschritten werden, wurde ggf. zu viel Gel aufgetragen. Den Überschuss vorsichtig mit einem sauberen Tuch oder Gazestück abtupfen und das verbleibende Gel weiter trocknen lassen.

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

Stratamed sehr dünn auf die betroffene Hautpartie auftragen und das Gel trocknen lassen. Stratamed sollte ein- bis zweimal täglich, oder wie von Ihrem Arzt verordnet, auf die betroffenen Hautstellen aufgetragen werden.

Nach dem Trocknen können auf den Stratamed-Gelfilm Sonnencremes oder Kosmetika aufgetragen, sowie Druck- oder Gipsverbände angelegt werden.

### Bei geschädigter Haut oder Wunden die einen Sekundärverband erfordern:

Stratamed dünn auftragen und anschliessend mit dem Sekundärverband abdecken.

Trocknen ist nicht notwendig.

Soweit von Ihrem Arzt nicht anders verordnet, sollte Stratamed bei Verbandswechseln oder Kontrollen der Wundheilung erneut aufgetragen werden.

## Empfohlene Anwendungsdauer

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

Bei regenerierenden und ablativen Behandlungen wird eine druckgehende Behandlung von mindestens 30 Tagen (24h/Tag, 7 Tage/Woche) empfohlen oder bis keine weitere Verbesserung mehr sichtbar ist.

Für die Vorbeugung abnormaler Narbenbildung wird eine Mindestverwendung von 60–90 Tagen (24h/Tag, 7 Tage/Woche) empfohlen. Grössere Narben können eine längere Behandlung verlangen.

Die Behandlung sollte so lange fortgesetzt werden, bis keine weitere Verbesserung mehr festgestellt werden kann.

## Empfohlene Packungsgrösse

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

- **Stratamed 5g** ist ausreichend, um einen 2–4 cm langen, linearen Schnitt zweimal täglich für die Dauer von 90 Tagen zu behandeln.
- **Stratamed 10g** ist ausreichend, um einen 5–8 cm langen, linearen Schnitt zweimal täglich für die Dauer von 90 Tagen zu behandeln.
- **Stratamed 20g** ist ausreichend, um einen 10–12 cm langen, linearen Schnitt zweimal täglich für die Dauer von 90 Tagen oder eine Fläche von 6x12 cm zweimal täglich für die Dauer von 60 Tagen zu behandeln.
- **Stratamed 50g** ist ausreichend, um eine Fläche von 12x15 cm zweimal täglich für die Dauer von 60 Tagen zu behandeln.

## Warnhinweise

- Nur zur äusserlichen Anwendung.
  - Stratamed darf nicht mit den Augen in Kontakt gebracht werden.
  - Stratamed sollte nicht ohne vorherige ärztliche Rücksprache auf andere Mittel zur Hautbehandlung aufgetragen werden.
  - Wenn Stratamed noch nicht vollständig getrocknet ist, kann es Flecken auf der Kleidung verursachen. Im Falle einer Verunreinigung entfernt eine chemische Reinigung die Flecken ohne den Stoff zu beschädigen.
  - Für eine korrekte Aufbewahrung die Tube fest mit der Verschlusskappe verschliessen.
  - Sollte Ihre Wunde Infektionszeichen aufweisen oder innerhalb von 30 Tagen nach der Erstbenützung nicht heilen, konsultieren Sie Ihren Arzt.
  - Sollten Hautreizungen auftreten, brechen Sie die Behandlung ab und konsultieren Sie Ihren Arzt.
  - Nicht geeignet bei stark exsudierenden und tunnelförmigen Wunden oder Verbrennungen dritten Grades.
  - Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
  - Nach dem auf der Tube angegebenen Verfallsdatum (EXP) nicht mehr verwenden. Das Verfallsdatum ändert sich nach dem Öffnen der Tube nicht.
- Wirkstoffe:** Polysiloxane, Siloxanharz

## [FR] Informations consommateurs

Pansement filmogène souple favorisant un milieu optimal pour une guérison des plaies ouvertes et une prévention des cicatrices anormales.

Stratamed est à la fois semi occlusif, à séchage automatique et transparent.

Si les consignes d'utilisation sont scrupuleusement suivies, Stratamed forme, après séchage, une couche protectrice qui est à la fois imperméable à l'eau et perméable au gaz. Cette pellicule protège et hydrate les parties abimées de la peau et les plaies superficielles.

Le gel Stratamed peut être appliqué directement sur la plaie résultant d'une insisions ou d'une excision, mais également si la peau a été abimée par un traitement au laser ou d'un peeling chimique mais également sur les brûlures du premier et second degré.

Pour les plaies ouvertes et la peau endommagée:

Stratamed est bactériostatique et inerte.

En séchant Stratamed forme un fin pansement souple qui protège et hydrate les zones compromises de la peau. Stratamed aide à créer un environnement propice à la cicatrizzazione pour les plaies et les brûlures superficielles.

La préservation d'un environnement hydraté permet une ré-épithélialisation rapide et une réduction de l'inflammation de la peau, diminuant ainsi le temps de cicatrizzazione post-opératoire.

Stratamed n'adhère que légèrement au lit de la plaie et au nouveau tissu formé.

La formulation de Stratamed en un gel transparent, non collant, à séchage automatique, n'adhère que légèrement à la couche externe la plus endommagée de la peau.

#### **Pour la prévention et le traitement d'une mauvaise cicatrizzazione:**

Stratamed adoucit et aplatit les cicatrices et leur permet de normaliser les étapes de synthèse du collagène pour devenir des cicatrices normales à maturité.

Stratamed peut être utilisé avec ou sans pansement de protection secondaire.

Stratamed est parfait pour toutes les zones où la peau est exposée, y compris le visage et le cou, ainsi qu'au niveau des articulations et des zones pilaires sans qu'il ne soit nécessaire de recourir au rasage.

Stratamed promet un confort, permet de soulager des démangeaisons, d'atténuer les rougeurs et la décoloration associées à une peau endommagée ou en voie de cicatrizzazione.

#### **Stratamed a été développé pour une application sur tous types de plaies superficielles, telles que les brûlures, les déchirures cutanées, les exulcerations résultantes des situations suivantes:**

- Opération de chirurgie générale et esthétique
- Traumatisme
- Brûlure
- Radiodermite
- Morsure
- Ecorchure
- Traitement par laser, incluant l'élimination des tatouages
- Peeling chimique
- Abrasion dermique
- Cryothérapie
- Acné et autres maladies cutanées

#### **Mode d'administration**

**Stratamed peut être appliqué sur les plaies ouvertes, les brûlures et les zones où l'intégrité de la peau a été lésée.**

#### **Stratamed est indiqué dans:**

- La protection et l'hydratation de plaies superficielles, de brûlures et peau lésée.
- La prévention et le traitement des chéloïdes des cicatrices hypertrophiques.

Stratamed peut également être utilisé conjointement avec d'autres traitements (excisions chirurgicales, suture, injections stéroïdes intra lésionnelles, et vêtements compressifs) destinées à prévenir le développement des cicatrices anormales.

Stratamed convient aux enfants ainsi qu'aux personnes à peau sensible.

Stratamed peut être appliqué sur les bébés, les femmes enceintes et pendant l'allaitement.

Chaque tube de Stratamed est à usage individuel.

#### **Mode d'emploi**

Lors de la première utilisation d'un tube de 5g, 10g et 20g, dévisser le bouchon, couper l'embout du tube. Refermer le tube après chaque utilisation. Lors de la première utilisation d'un tube de 50g, dévisser le bouchon et retirer l'opercule protecteur. Refermer le tube après chaque utilisation.

Avant toutes applications s'assurer que la plaie ou la zone à traiter est propre.

Avant d'appliquer le gel, tamponner délicatement la plaie pour éliminer tout surplus d'exsudat.

Pour de meilleurs résultats, Stratamed doit être maintenu en contact permanent avec la peau (24 heures par jour/7 jours par semaine)

Dans le cas où Stratamed a été éliminé au lavage, réappliquer le gel sur la surface concernée.

Si correctement appliqué, Stratamed sèche en 5 à 6 minutes. Dans le cas contraire trop de produit a été appliqué: retirer le surplus à l'aide d'un linge propre ou d'une compresse, et laissez sécher.

#### **Pour les peaux endommagées ou les plaies ne nécessitant pas de pansement secondaire:**

Appliquer une fine couche de Stratamed sur la zone affectée et laisser sécher. Appliquer Stratamed une ou deux fois par jour sur les zones exposées ou suivant la prescription du médecin.

Une fois que le gel est sec, Stratamed peut être recouvert de crème solaire, de produits cosmétiques ou de vêtements compressifs.

#### **Pour les peaux endommagées ou sur des plaies nécessitant un pansement secondaire:**

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

Il n'est pas nécessaire de laisser sécher.

Réappliquer Stratamed à chaque changement de pansement ou lors de l'examen de vérification de l'avancée de la cicatrizzazione de la plaie, ou sur avis médical.

#### **Durée de traitement recommandée**

Il est conseillé d'appliquer Stratamed immédiatement après l'intervention médicale et jusqu'à guérison complète.

Pour les traitements de surface et ablatifs, il est recommandé d'appliquer Stratamed pendant une durée minimale de 30 jours (24 heures par jour/7 jours par semaine). Par la suite, si aucune amélioration n'est constatée, l'arrêt du traitement est envisageable.

Pour éviter une cicatrizzazione anormale, il est recommandé d'utiliser Stratamed pendant une période minimale de 60 à 90 jours (24 heures par jour/7 jours par semaine).

Si aucune amélioration n'est constatée, l'arrêt du traitement est envisageable.

#### **Choisir son tube de Stratamed dans la gamme en fonction de vos besoins**

Stratamed contient une formule unique permettant d'appliquer moins de produit par rapport à une crème hydratante ou une pommade cicatrizzante traditionnelle pour une même surface.

- **Stratamed 5g** permet de couvrir une incision linéaire de 2 à 4 cm, à raison de deux applications quotidiennes pendant plus de 90 jours
- **Stratamed 10g** permet de couvrir une incision linéaire de 5 à 8 cm, à raison de deux applications quotidiennes pendant plus de 90 jours
- **Stratamed 20g** permet de couvrir une incision linéaire de 10 à 12 cm, à raison de deux applications quotidiennes pendant plus de 60 jours

- **Stratamed 50g** permet de couvrir une incision linéaire de 12 à 15 cm, à raison de deux applications quotidiennes pendant plus de 60 jours

#### **Mise en garde**

- Usage externe uniquement
- Stratamed ne doit pas être mis en contact avec les yeux.
- Ne pas appliquer Stratamed sur d'autres traitements cutanés, sans un avis médical préalable.
- Le séchage incomplet de Stratamed est susceptible de tâcher les vêtements. Dans ce cas un nettoyage à sec permettra de la retirer sans endommager les vêtements.
- Pour une bonne conservation, bien refermer le tube après chaque utilisation.
- Si la plaie semble s'infecter ou ne pas guérir sous 30 jours de traitement, consulter un médecin.
- En cas de démangeaisons, interrompre le traitement et consulter votre médecin traitant.
- Ne convient pas pour les plaies très exsudatives, béantes ou les brûlures du 3<sup>ème</sup> degré.
- A conserver hors de portée des enfants.
- Ne pas utiliser après la date d'expiration (EXP) qui figure sur le tube. Une fois le tube ouvert, la date d'expiration (EXP) n'est pas modifiée.

**Ingrédients:** Polysiloxanes, résine siloxane

## **[IT] Informazioni per il consumatore**

**Una medicazione di contatto flessibile che fornisce un ambiente ottimale per la guarigione della ferita e previene le anomalie cicatrizzanti.**

Stratamed è un gel semi occlusivo, autoasciugante, trasparente.

Se utilizzato secondo le istruzioni, Stratamed si asciuga in modo da formare uno strato protettivo permeabile ai gas e resistente all'acqua che idrata e protegge da invasioni chimiche e microbiche le aree epidermiche compromesse e le ferite aperte.

Stratamed può essere applicato su incisioni fresche ed escissioni, ferite aperte e superfici della pelle compromesse, incluse quelle post-trattamenti laser, peeling chimici, abrasioni cutanee, ustioni di 1° e 2° grado e ustioni da radioterapia superficiale.

#### **Per ferite aperte ed epidermide compromessa:**

Stratamed è batteriostatico ed inerte.

Stratamed si asciuga in modo da formare una medicazione sottile, e flessibile che idrata e protegge le aree interessate. Stratamed aiuta a creare un ambiente medicamentoso ottimale per ferite e ustioni superficiali.

Questo ambiente conduce ad una riepitelizzazione più veloce e ad una risposta infiammatoria minore, che riduce il tempo di guarigione post-trattamento.

Stratamed non aderisce eccessivamente al letto della ferita o del tessuto di granulazione neofornato.

Stratamed è una formulazione in gel autoasciugante, non appiccicosa e trasparente, che aderisce delicatamente allo strato più superficiale di pelle danneggiata.

#### **Per la prevenzione e il trattamento di cicatrici anomale:**

Stratamed ammorbidisce e abbassa le cicatrici sollevate e permette alle cicatrici di normalizzare il processo di sintesi del collagene, facendole maturare normalmente.

Stratamed può essere utilizzato con o senza una medicazione protettiva secondaria.

Stratamed è ideale per le aree esposte, quali volto e collo, come pure per le articolazioni e le aree pilifere, senza bisogno di rasatura.

Stratamed è utilizzato per alleviare il prurito e il fastidio come pure ridurre l'arrossamento e lo scolorimento associati all'epidermide danneggiata e alle cicatrici.

**Stratamed è stato sviluppato per l'uso su tutti i tipi di ferite superficiali, ustioni, lacerazioni dell'epidermide e abrasioni, incluse quelle risultanti da:**

- Chirurgia generale e cosmetica
- Traumi
- Ustioni
- Dermatite da radioterapia
- Morsi
- Escoriazioni
- Terapia laser, inclusa la rimozione di tatuaggi
- Peeling chimici
- Abrasione cutanea
- Crioterapia
- Acne e altre malattie della pelle

#### **Uso previsto**

**Stratamed può essere applicato su ferite aperte, ustioni e su aree in cui è stata compromessa l'integrità dell'epidermide.**

#### **Stratamed è utilizzato per quanto segue:**

- La protezione e l'idratazione di ferite superficiali, ustioni ed epidermide compromessa.
- La prevenzione e il trattamento di cheloidi e cicatrici ipertrofiche.

Stratamed può anche essere utilizzato in combinazione con opzioni invasive di trattamento delle cicatrici per migliorare i risultati complessivi, incluse: escissione chirurgica e risutura, iniezioni di steroidi intralesionali, trattamenti laser e indumenti compressivi.

Stratamed è adatto per i bambini e persone con pelle sensibile.

Stratamed può essere utilizzato sui neonati, in gravidanza e durante l'allattamento.

Stratamed è pensato per l'utilizzo su un solo paziente.

#### **Istruzioni per l'uso**

Al primo utilizzo del tubetto da 5g, 10g e 20g rimuovere il tappo, tagliare la punta del tubetto e chiudere con il tappo dopo l'uso. Sui tubetti da 50g togliere il tappo, poi il sigillo di protezione e chiudere con il tappo dopo l'uso.

Assicurarsi che la cicatrice o la ferita interessata sia pulita. Asciugare delicatamente l'essudazione o il fluido della ferita in eccesso prima di applicare il gel.

Per ottenere risultati ottimali, Stratamed deve essere mantenuto a continuo contatto con l'epidermide (24 ore al giorno/7 giorni alla settimana).

Se Stratamed è stato rimosso mediante lavaggio, deve essere riapplicato.

Se applicato correttamente sulle aree esposte, Stratamed dovrebbe asciugarsi in 5-6 minuti. Se impiega più tempo, è stata probabilmente applicata una quantità eccessiva. Rimuovere delicatamente la quantità in eccesso con un tessuto o una garza pulita e lasciar continuare il processo di asciugatura.

#### **Su epidermide danneggiata o lacerata che richieda una medicazione secondaria:**

Applicare uno strato sottile di Stratamed e lasciar asciugare. Stratamed deve essere applicato una volta al giorno, o due volte al giorno sulle aree esposte o secondo parere medico.

Una volta asciutto, Stratamed può essere coperto da creme solari, cosmetici, indumenti compressivi o gessi.

#### **Su pelle danneggiata o ferite che richiedano una medicazione secondaria:**

Applicare uno strato sottile di Stratamed, poi coprire con la medicazione secondaria.

L'asciugatura non è necessaria.

Stratamed deve essere riapplicato quando si cambia la medicazione o al controllo dello stato di avanzamento della ferita, o secondo consiglio medico.

#### **Durata raccomandata del trattamento**

Stratamed è raccomandato per trattamento immediato post-procedura e deve essere continuato fino a quando la pelle è completamente guarita.

Per le procedure di resurfacing ed ablativo, l'uso continuato è raccomandato per un minimo di 30 giorni (24 ore al giorno/7 giorni alla settimana) o fino a quando si riscontrano ulteriori miglioramenti.

Per la prevenzione di cicatrici anomale, Stratamed è raccomandato per un trattamento minimo di 60-90 giorni (24 ore al giorno/7 giorni alla settimana). Cicatrici più grandi possono richiedere più tempo.

Si raccomanda un uso continuato finché non vengono riscontrati ulteriori miglioramenti.

#### **Quanto Stratamed va applicato?**

Stratamed gel è una formulazione unica che richiede meno prodotto per applicazione rispetto alle tipiche creme idratanti o gli unguenti barriera.

- **Stratamed 5g** è sufficiente a trattare un'incisione lineare lunga 2-4 cm due volte al giorno per un periodo di oltre 90 giorni.
- **Stratamed 10g** è sufficiente a trattare un'incisione lineare lunga 5-8 cm due volte al giorno per un periodo di oltre 90 giorni.
- **Stratamed 20g** è sufficiente a trattare un'incisione lineare lunga 10-12 cm due volte al giorno per un periodo di oltre 90 giorni, oppure un'area di 6x12 cm due volte al giorno per un periodo di oltre 60 giorni.
- **Stratamed 50g** è sufficiente a trattare un'area di 12x15 cm due volte al giorno per un periodo di oltre 60 giorni.

#### **Avvertenze**

- Solo per uso esterno.
- Stratamed non deve venire a contatto con gli occhi.
- Stratamed non deve essere applicato su altri trattamenti epidermici senza il parere del medico.
- Stratamed può macchiare i vestiti, se non completamente asciutto. In caso di colorazione, il lavaggio a secco dovrebbe essere in grado di rimuoverlo senza danneggiare il tessuto.
- Per la conservazione corretta si prega di richiudere il tubetto con l'apposito tappo.
- Nel caso la ferita mostrasse segni di infezione o non guarisse, consultare il medico.
- In caso di irritazione, interrompere l'uso e consultare il medico.
- Non adatto a ferite umide, altamente essudative o sottocutanee; non adatto inoltre a ustioni di 3° grado.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non usare dopo la data di scadenza (EXP) stampata sul tubetto. La data di scadenza non cambia una volta che il tubetto è stato aperto.

**Ingrédients:** Polissilossani, Resina Silossanica



Consult instructions for use  
Gebrauchsanweisung beachten  
Respecter le mode d'emploi  
Consultare le istruzioni per l'uso



Use by date  
Verfallsdatum  
Date limite d'utilisation  
Data di scadenza



Batch code  
Seriennummer  
Número de lot  
Codice del lotto



Stratpharma AG  
Aeschenvorstadt 57  
CH-4051 Basel  
Switzerland / Schweiz / Suisse / Svizzera

Date of preparation of this information  
Ausstellungsdatum dieser Information  
Date de dernière mise à jour des informations  
Data di revisione del testo  
02/2017



www.stratamed.com



SM000INTP106-1116