



## [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 reepithelialization 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 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 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 resurfacing, intralesional 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.

## Directions for 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 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.
- 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 highly exudative wounds, tunnelling wounds or 3<sup>rd</sup> degree burns.
- Keep out of the reach of children.
- Store below 25°C (77°F).
- Do not use after the expiration (EXP) date printed on the tube.

## STERILE UNTIL 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 dass beeinträchtigte Hautpartien und offene Wunden mit Feuchtigkeit versorgt werden und vor chemischen und mikrobiologischen Verunreinigungen geschützt sind.

Stratamed kann auf frische Inzisionen und Exzisionen, offene Wunden und beeinträchtigte Hautoberflächen, einschliesslich Hautpartien nach Laserbehandlungen, chemischen Peelings und Dermabrasion (Hautabschleifung) 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, die die betroffenen Hautpartien mit Feuchtigkeit versorgt und 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 am Wundbett und am neu gebildeten Gewebe nur leicht an.

Stratamed ist eine selbsttrocknende, nichtlebende, transparente Gelrezeptur, welche leicht an die Oberfläche der geschädigten Haut bindet.

### Zur Vorbeugung und Behandlung unregelmässiger Narben:

Stratamed erweicht und glättet erhabene Narben und ermöglicht eine normale Kollagenneubildung mit Ausbildung einer weniger auffälligen Narbe.

Stratamed kann mit oder ohne sekundären Schutzverband verwendet werden.

Stratamed ist ideal geeignet für exponierte Flächen wie Gesicht und Hals sowie für Gelenke und behaarte Hautpartien. Rasieren ist nicht erforderlich.

Stratamed lindert Juckreiz und Spannungsgefühle und mindert Rötungen und Verfärbungen bei geschädigter Haut und Narben.

### Stratamed wurde für die Behandlung aller Arten von oberflächlichen Wunden, Verbrennungen, Hautrissen und Abschürfungen entwickelt. Diese können folgendermassen verursacht worden sein:

- Allgemeine und kosmetische Chirurgie
- Verletzungen
- Verbrennungen
- Strahlentherapie
- Bisswunden
- Abschürfungen
- Laser-Therapie, einschliesslich Tattoo-Entfernungen
- Chemische Peelings
- Dermabrasion (Hautabschleifung)
- Kryotherapie
- Akne und andere Hautkrankheiten

## Anwendungszweck

**Stratamed kann auf offene Wunden, Verbrennungen und beeinträchtigte Hautpartien 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 angewandt werden, um das Gesamtergebnis zu verbessern. Stratamed kann z.B. kombiniert werden mit einer operativen Entfernung und erneutem Verschiessen der Wundnaht, intraläsionalen 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.

## Anwendungshinweise

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

Vor dem Auftragen des Gels vorsichtig 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 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 bis 6 Minuten getrocknet sein. Sollte das Trocknen länger dauern, wurde wahrscheinlich zu viel Gel aufgetragen. Den Überschuss vorsichtig mit einem sauberen Tuch oder Gazestück abnehmen und das verbleibende Gel weiter trocknen lassen.

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

Stratamed dünn auf die betroffene Hautpartie auftragen und das Gel trocknen lassen. Soweit vom Arzt nicht anders verordnet, sollte Stratamed einmal täglich, an exponierten Stellen zweimal täglich, aufgetragen werden.

Nach dem Trocknen können auf den Stratamed-Gel Film Sonnenschutzmittel oder Kosmetika aufgetragen, aber auch Druck- oder Gipsverbände angelegt werden.

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

Stratamed dünn auftragen und anschliessend den Sekundärverband über den Gel Film anlegen. Trocknen lassen ist dabei nicht nötig.

Soweit 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 druchgehende Behandlung für mindestens 30 Tage (24h pro Tag/7 Tage pro Woche) empfohlen oder bis keine weitere Besserung sichtbar ist.

Für die Vorbeugung von anormaler Narbenbildung ist eine Minimalbenutzung von 60–90 Tagen (24h pro Tag/7 Tage die Woche) empfohlen. Grössere Narben können eine längere Behandlung benötigen.

Die Behandlung sollte so lange fortgesetzt werden, bis keine weitere Verbesserung mehr beobachtet wird.

## Empfohlene Packungsgrösse

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

- **5g Stratamed** sind ausreichend, um einen 2 bis 4 cm langen, linearen Schnitt zweimal täglich für die Dauer von 90 Tagen zu behandeln.
- **10g Stratamed** sind ausreichend, um einen 5 bis 8 cm langen, linearen Schnitt zweimal täglich für die Dauer von 90 Tagen zu behandeln.
- **20g Stratamed** sind ausreichend, um einen 10 bis 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.
- **50g Stratamed** sind ausreichend, um eine Fläche von 12x15 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.
- Wenn die Wunde Anzeichen einer Infektion zeigt oder nicht heilt, einen Arzt konsultieren.
- Bei Hautreizungen die Behandlung abbrechen und einen Arzt konsultieren.
- Nicht geeignet bei stark exsudierenden Wunden, tunnelförmige Wunden oder Verbrennungen dritten Grades.
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Nicht über 25°C lagern.
- Nach dem auf der Tube angegebenen Verfallsdatum (EXP) nicht mehr anwenden.

## STERIL WENN UNGEÖFFNET

**Wirkstoffe:** Polysiloxane, Siloxanharz

## [FR] Informations consommateurs

**Pansement flexible en contact continu avec la peau, offrant un environnement optimal pour la guérison de la plaie et prévenant la formation de cicatrices irrégulières.**

Stratamed est un gel semi-occlusif, autoéchant et transparent.

Quando 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 parties de la peau lésées et les plaies ouvertes des infections chimiques et microbiennes.

Stratamed peut être appliqué sur les incisions et les excisions récentes, les plaies ouvertes et les parties lésées de la peau, y compris celles affectées par un traitement au laser, un peeling chimique, une abrasion dermique, des brûlures au 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> degrés et une radiothérapie.

#### Pour les plaies ouvertes et la peau lésée :

Stratamed Gel est bactériostatique et inerte.

Stratamed sèche et forme un pansement fin et souple, qui hydrate et protège les parties lésées. Stratamed favorise la création d'un environnement propice à la cicatrisation des plaies et brûlures superficielles.

Cet environnement favorise une réépithélialisation plus rapide et une réponse inflammatoire plus faible, ce qui a pour effet de réduire le temps de cicatrisation.

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

Stratamed est une formule de gel auto-séchante, non-collante, transparente, qui adhère légèrement à la surface de la peau lésée.

#### Pour la prévention et le traitement des cicatrices irrégulières :

Stratamed amoindrit 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 exposées, y compris le visage et le cou, ainsi qu'au niveau des articulations et des zones pileuses sans qu'il ne soit nécessaire de recourir au rasage.

Stratamed est utilisé pour soulager les démangeaisons et les gênes et atténuer les rougeurs et la décoloration associées aux peaux lésées et aux cicatrices.

#### Stratamed a été mis au point pour être appliqué sur tous les types de plaies superficielles, telles que les brûlures, les coupures et les abrasions, incluant celles résultant des situations suivantes:

- Chirurgie générale et plastique
- Traumatismes
- Brûlures
- Radiothérapie
- Morsures
- Égratignures
- Thérapie au laser, incluant l'élimination des tatouages
- Peelings chimiques
- Abrasion dermique
- Cryothérapie
- Acné et autres maladies cutanées

#### Utilisation

Stratamed peut être appliqué sur les plaies ouvertes, les brûlures et les peaux lésées.

#### Stratamed est utilisé pour :

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

Stratamed peut également être utilisé conjointement avec des procédures invasives de traitement des cicatrices afin d'obtenir de meilleurs résultats globaux, incluant les excisions chirurgicales, les points de suture, les injections intralésionnelles de corticoïdes et les vêtements compressifs.

L'utilisation de Stratamed convient aux enfants et aux peaux sensibles.

Stratamed peut être utilisé sur les nourrissons, pendant la grossesse et l'allaitement.

#### Mode d'emploi

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

Avant d'appliquer le gel, tamponner doucement la plaie pour éliminer le plus d'exsudat possible.

Pour obtenir des résultats optimaux, Stratamed doit être en contact continu avec la peau (24 heures sur 24, 7 jours sur 7). Si Stratamed a été éliminé au cours du lavage il doit être réappliqué.

Stratamed sèche en 5 à 6 minutes sur les zones affectées lorsqu'il est appliqué correctement. Une attente plus longue indique probablement que la quantité de gel appliquée est excessive. Dans ce cas, enlever avec précaution la quantité excédentaire au moyen d'un linge propre ou d'une compresse et continuer à laisser sécher.

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

Appliquer une mince 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.

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

#### 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 du 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.

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

Pour empêcher la formation d'une cicatrice anormale, il est recommandé d'utiliser Stratamed pendant au moins 60 à 90 jours (24 heures sur 24, 7 jours sur 7). Les grandes cicatrices peuvent nécessiter un traitement plus long.

Une utilisation continue est recommandée jusqu'à ce qu'on ne remarque plus d'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 5g** est suffisant pour le traitement d'une incision linéaire de 2 à 4 cm, à raison de deux applications par jour pendant plus de 90 jours.

• **Stratamed 10g** est suffisant pour le traitement d'une incision linéaire de 5 à 8 cm, à raison de deux applications par jour pendant plus de 90 jours.

• **Stratamed 20g** est suffisant pour le traitement d'une incision linéaire de 10 à 12 cm à raison de deux applications par jour pendant plus de 90 jours ou d'une zone de 6 x 12 cm, à raison de deux applications par jour pendant plus de 60 jours.

• **Stratamed 50g** est suffisant pour le traitement d'une zone de 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 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 25 °C.
- Ne pas utiliser après la date d'expiration (EXP) qui figure sur le tube.

#### STERILE JUSQU'À OUVERTURE

Composition : Polysiloxanes, résine siloxane

## [IT] Informazioni per il consumatore

Una medicazione flessibile a contatto completo che crea un ambiente di guarigione della ferita ottimale e previene una cicatrizzazione anomala.

Stratamed è un gel semi-occlusivo, auto-essiccante e trasparente.

Se utilizzato secondo le istruzioni, Stratamed si asciuga in modo da formare uno strato di protezione – permeabile al gas e impermeabile all'acqua – che idrata e protegge le aree epidermiche compromesse e le ferite aperte dalle infezioni chimiche e microbiche.

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

#### Per ferite aperte ed epidermiche compromesse:

Stratamed è un gel batteriostatico e inerte.

Stratamed si asciuga in modo da formare una medicazione flessibile e sottile della ferita che idrata e protegge le aree interessate. Stratamed aiuta a creare un ambiente medicamentoso ottimale per ferite e ustioni superficiali. Questo ambiente favorisce una riepitelizzazione più rapida e una risposta infiammatoria ridotta, diminuendo i tempi di guarigione post trattamento.

Stratamed non aderisce eccessivamente né alla base della ferita, né al tessuto cicatriziale appena formato.

Stratamed è una formulazione di gel trasparente, auto-asciugante e non appiccicosa che aderisce leggermente allo strato epidermico danneggiato più superficiale.

#### 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 associate 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:

- Interventi di chirurgia generale e chirurgia plastica
- Traumi
- Ustioni
- Radioterapia
- Morsi
- Escoriazioni
- Terapia laser, inclusa la rimozione di tatuaggi
- Peeling chimici
- Abrasioni 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 ed il trattamento di cheloidi, cicatrici ipertrofiche ed eccessive.

Stratamed può anche essere utilizzato in combinazione con metodi invasivi di trattamento delle cicatrici per migliorare i risultati complessivi, incluso escissione chirurgica e risutura, iniezioni di steroidi intralésionali e trattamenti laser e indumenti compressivi.

Stratamed è adatto per i bambini o per le persone con pelle sensibile.

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

#### Istruzioni per l'uso

Assicurarsi che la cicatrice o la ferita interessata sia pulita. Asciugare per quanto possibile l'essudato o il fluido della ferita in eccesso nell'area interessata prima di applicare il gel.

Per ottenere risultati ottimali, Stratamed deve essere

mantenuto a continuo contatto con l'epidermide (24 ore su 24, 7 giorni su 7). Se Stratamed è stato rimosso lavandoci occorre riapplicarlo.

Se applicato correttamente sulle aree interessate, 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 fazzoletto e una garza pulita e lasciar continuare il processo di asciugatura.

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

Applicare uno strato molto sottile di Stratamed sull'area interessata e lasciar asciugare. Stratamed deve essere applicato una volta al giorno, oppure due volte al giorno sulle aree esposte oppure come da parere del medico.

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

#### Su epidermide danneggiata o ferite che richiedano una medicazione secondaria:

Applicare uno strato sottile di Stratamed, quindi coprire con la medicazione secondaria. L'essiccazione non è necessaria.

Stratamed deve essere applicato nuovamente quando viene cambiata la medicazione o viene controllato lo stato della ferita, oppure come da parere del medico.

#### Durata raccomandata del trattamento

Stratamed è raccomandato per l'uso immediato post trattamenti e dovrebbe essere utilizzato fino a completa guarigione della pelle.

Per procedure estetiche ablativ e di resurfacing, l'uso continuato di Stratamed è raccomandato per almeno 30 giorni (24 ore su 24, 7 giorni su 7) e finché non vengono più riscontrati miglioramenti.

Per la prevenzione di cicatrici anomale, la durata minima raccomandata del trattamento con Stratamed è di 60–90 giorni (24 ore su 24, 7 giorni su 7). Le cicatrici più estese possono richiedere più tempo.

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

#### Quanto Stratamed serve?

Stratamed gel è una formulazione unica che richiede sostanzialmente una minor quantità di prodotto per applicazione rispetto alle creme idratanti o agli unguenti di 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 6 x 12 cm due volte al giorno per un periodo di oltre 60 giorni.
- **Stratamed 50g** è sufficiente a trattare un'area di 12 x 15 cm due volte al giorno per un periodo di oltre 60 giorni.

#### Avvertenza

- 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 gli abiti se non è completamente asciutto.
- 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 altament e essudative o sottocutanee o a ustioni di terzo grado.
- Tenere fuori della portata dei bambini.
- Conservare a una temperatura inferiore a 25 °C.
- Non usare dopo la data di scadenza (EXP) stampata sul tubetto.

#### STERILE FINO ALL'APERTURA

Ingredienti: Polissilossani, Resina Silossanica

	Consult instructions for use Gebrauchsanweisung beachten Respecter le mode d'emploi Consultare attentamente le istruzioni per l'uso
	Store below 25 °C Nicht über 25 °C lagern À conserver à une température inférieure à 25 °C Conservare a una temperatura inferiore a 25 °C
	Use by date Verwendbar bis Date limite d'utilisation Data di scadenza
	Batch code Chargenbezeichnung Número de lot Número di lotto
	Sterile until opened Steril wenn ungeöffnet Stérile jusqu'à ouverture Sterile finché aperto

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

Date of preparation of this information  
Erstellungsdatum der Informationen  
Date de préparation de ces informations  
Data di revisione del testo  
02/2016