

Stratamed®

película protectora para
el cuidado avanzado de heridas

El cuidado de las heridas ha avanzado

Para una curación más rápida de las heridas
y prevención de cicatrices anómalas

Escisión quirúrgica del labio superior.*



Antes del tratamiento con Stratamed



Después del tratamiento
con Stratamed



*Presentado en la Sociedad Internacional de
Cirugía Dermatológica (ISDS) 2015. (Primavera)
por el Dr. Benedetto, Cartagena (Colombia).



www.es.stratamed.com

 **Stratapharma** Heal Better™
Iberia

La importancia del cuidado de las heridas

Una herida es un tipo de lesión en la que se daña la piel (profunda o superficialmente). Inmediatamente después de la lesión, la piel inicia un proceso de curación de la herida.

El tiempo de cicatrización de la piel es diferente y depende de varios factores, como el tipo de lesión, la edad y el estado de salud general. Es importante **comenzar con el cuidado adecuado de la herida lo antes posible** para conseguir el mejor resultado, reducir el riesgo de infección y acortar el tiempo de recuperación.

El tratamiento adecuado de la herida y los cuidados posteriores son fundamentales para lograr el mejor resultado médico y estético posible, reducir el tiempo de curación y el riesgo de formación de cicatrices anómalas.¹

El producto ideal para el cuidado de las heridas

Algunos apósitos pueden provocar una reacción alérgica al adhesivo, y la **retirada regular de estos apósitos puede ser bastante dolorosa si se han adherido a la herida.**



Los cuidados post-intervención totalmente oclusivos, como los productos a base de vaselina (Aquaphor®), no son ideales porque retienen la sensación de calor, el enrojecimiento y la inflamación.²

Al elegir un producto de cuidado post-procedimiento, es crucial considerar criterios específicos que garanticen su efectividad.

Un producto ideal para el cuidado de heridas debe cumplir con estos requisitos:³

- ✓ Transparente, permitiendo monitorear el progreso de la curación
- ✓ Permeable al gas
- ✓ Fácil de aplicar, en todas las superficies de la herida
- ✓ Acelerar la curación y reducir el tiempo de recuperación
- ✓ Reducir los síntomas, como picazón, hinchazón, enrojecimiento y molestias
- ✓ Prevenir infecciones y el desarrollo de cicatrices anormales

Stratamed ha sido desarrollado con una consistencia especial, para asegurar que permanece en pleno contacto con el lecho de la herida o superficie dañada.

Stratamed®: Un avance en la curación de heridas

ANTICIPÉSE A LAS CICATRICES:

Stratamed permite que el proceso de curación comience antes que nunca (**en heridas abiertas y/o antes de retirar los puntos de sutura**).

APÓSITO FLEXIBLE PARA HERIDAS:

A diferencia de otros apósitos, la fórmula de **secado rápido** de Stratamed se **adapta a todo tipo de superficies de heridas** y forma una película **protectora y flexible sobre la herida.**

BARRERA DE CONTACTO TOTAL:

Stratamed mantiene contacto directo con la piel y puede aplicarse nuevamente **sin necesidad de retirarse** a diferencia de los apósitos tradicionales.

PROTECCIÓN:

Stratamed protege la piel comprometida de la invasión microbiana y química, siendo una **alternativa a los antibióticos tópicos** para la protección de heridas contra infecciones.⁴



Stratamed® para uso inmediato después de:

Intervenciones médicas:

- Incisiones y escisiones
- Biopsias
- Cirugía general con sutura (por ejemplo, cesárea, Mohs)
- Heridas superficiales y profundas
- Quemaduras de primer y segundo grado
- Mordeduras y desgarros de piel, rozaduras y abrasiones
- Pielles comprometidas (por ejemplo, dermatitis del pañal, pezones agrietados, lesiones por presión y ampollas)



Intervenciones cosméticas:

- Procedimientos de rejuvenecimiento ablativo
- Tatuaje y eliminación de tatuajes, microblading
- Cirugía estética facial y corporal



Stratamed® vs. antibióticos tópicos

Se realizó un estudio con 231 pacientes en los Estados Unidos para comparar **Stratamed® y Neosporin®** (antibiótico triple tópico) en cuanto a la **tasa de infección, la prevalencia de dermatitis de contacto y la calidad de la curación.**⁴



- Stratamed es tan **efectivo** como los antibióticos tópicos en la prevención de infecciones, pero **sin el riesgo de dermatitis de contacto.**
- Stratamed **acelera la curación, reduce el enrojecimiento y mejora la calidad del tejido recién formado.**



FLEXIBLE, DE PLENO CONTACTO

Stratamed es un apósito flexible de contacto total que forma una fina película y asegura un contacto constante con la piel.



PROTECCIÓN

Stratamed protege la piel comprometida de la invasión química y microbiana, a la vez que reduce el riesgo de dermatitis de contacto.



PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE CICATRICES

Stratamed permite que la prevención de cicatrices anómalas inmediatamente después de una intervención (antes de retirar la sutura).



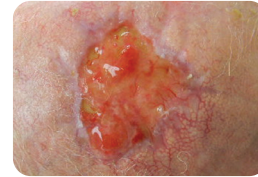
NO REACTIVO

Stratamed es inerte, no tiene pH medible, no contiene alcohol, parabenos ni fragancias, por lo que es adecuado para niños, personas con piel sensible, mujeres embarazadas y madres lactantes.

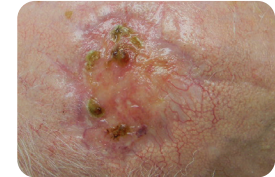
Resultados clínicos con Stratamed®: Antes y Después

Herida crónica - Cabeza⁵

Tratamiento de monoterapia con Stratamed.



4 meses después de la cirugía, inicio del tratamiento con Stratamed



Después de 7 días de tratamiento con Stratamed

CCE (carcinoma de células escamosas) - Cara⁶

Tratamiento de monoterapia con Stratamed.



Inicio del tratamiento con Stratamed



Después de 2 meses de tratamiento con Stratamed

Incisión lineal - cabeza⁷

Tratamiento de monoterapia con Stratamed.



Inicio del tratamiento con Stratamed



Después de 8 semanas de tratamiento con Stratamed

Quemadura de segundo grado - pie⁸

Tratamiento de monoterapia con Stratamed.



Inicio del tratamiento con Stratamed



Después de 9 días de tratamiento con Stratamed

Instrucciones de uso

- Asegúrese de que la piel o la herida afectada esté limpia.
- Seque suavemente todo el exceso de exudado o líquido de la herida de la zona antes de la aplicación del gel.
- El uso de Stratamed debe continuar hasta que la piel haya sanado completamente.

En la piel dañada o rota que no requiera un apósito secundario:



- Aplicar **una capa muy fina** de Stratamed en la **zona afectada** y dejar secar el gel.
- Si se aplica correctamente en las zonas afectadas, Stratamed debería estar seco en **5-6 minutos**. Si tarda más en secarse, probablemente ha aplicado demasiado. Retire suavemente el exceso con un pañuelo de papel o una gasa limpia y deje que continúe el proceso de secado.
- Stratamed debe aplicarse **una vez al día, o dos veces al día** en las zonas expuestas o según le aconseje su médico.
- Una vez seco, Stratamed **puede cubrirse** con protector solar, cosméticos, vendajes de presión o escayolas.

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



- Aplicar una capa fina de Stratamed y luego cubrir con el apósito secundario. **No es necesario esperar a que el gel se seque.**
- Stratamed debe volver a aplicarse cuando se cambie el apósito o se compruebe la evolución de la herida, o según le indique su médico.

Indicaciones adicionales

Stratamed está recomendado para uso inmediato después de procedimientos, accidentes y quemaduras de primer y segundo grado. Esto permite una prevención más temprana de cicatrices anormales.

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

Para procedimientos de rejuvenecimiento y ablación, se recomienda el uso continuo durante un tratamiento mínimo de 30 días (24 horas al día, 7 días a la semana) o hasta que no se observe más mejoría.

Tamaños disponibles

El gel Stratamed es una formulación avanzada que requiere **menos producto por aplicación** que los típicos geles y cremas hidratantes.



¿Qué cantidad de Stratamed® necesito?

- 5g** Es suficiente para tratar una incisión lineal de 2-4cm dos veces al día durante más de 90 días.
C.N.: 192572.5
- 10g** Es suficiente para tratar una incisión lineal de 5-8 cm dos veces al día durante más de 90 días.
C.N.: 192573.2
- 20g** Es suficiente para tratar una incisión lineal de 10-12 cm dos veces al día durante más de 90 días o un área de 6 x 12 cm dos veces al día durante más de 60 días.
C.N.: 192574.9



Stratamed y Strata-triz la combinación definitiva para el cuidado post-operatorio



Inmediatamente después de la cirugía

Paso 1 – Stratamed: Manejo de la herida y prevención temprana de cicatrices anómalas

- Stratamed fue desarrollado para su uso en **todo tipo de heridas**, quemaduras, desgarros cutáneos y abrasiones.
- Permite que la **prevención de cicatrices anormales** comience antes que nunca (**antes de la retirada de las suturas**).

Stratamed®

película protectora para
el cuidado avanzado de heridas



www.es.stratamed.com

Después de retirar los puntos de sutura o una vez que la herida haya sanado

Paso 2 – Strata-triz: Para el tratamiento profesional de cicatrices anómalas, tanto antiguas como nuevas

- Strata-triz está indicado para su uso en **todo tipo de cicatrices**, tanto antiguas como nuevas.
- Strata-triz está clínicamente probado para **prevenir y tratar cicatrices anormales**, reducir el grosor de la cicatriz, los síntomas y efectos secundarios, y mejorar la apariencia general de la cicatriz.⁹

Strata-triz®

gel para el tratamiento
profesional de cicatrices



www.es.stratatriz.com

Para consultas o pedidos: Email: es.pedidos@stratpharma.com
Telefono: +34 659 100 762

www.es.stratamed.com

Precauciones: Siempre lea la etiqueta, úselo solo según las indicaciones. Solo para uso externo. Úselo únicamente como se indica. Manténgalo fuera del alcance de los niños. Para obtener más instrucciones, consulte el prospecto de información para el paciente (PIL).

Ingredientes: Polisisiloxanos, resina de siloxano

Referencias: 1. Upton, Z., et al. (2011). *Wounds International*, 2(1), pp. 1-2. 2. Gold, M., Biron, J. (2019). *J Cosmet Dermatol*, 18(2), pp. 524-529. 3. Marini, L., et al. (2017). *Dermatologic Surgery*, 43, S85-90. 4. Benedetto, AV, et al. (2021). *J Eur Acad Dermatol Venereol*, 35(1) pp. 247-255. 5. Monk, E., et al. (2014). *Dermatologic Surgery*, 40(1), pp. 76-79. 6. Cubiró Raventós, X., et al. (2018). *SKINmed*. 17(5), pp. 298-304. 7. Sandhofer, M., Schauer, P. (2012). *SKINmed*, 10, S1-S7. 8. Data on file, 2016 (Hospital Municipal de Quemados. Buenos Aires, Argentina). Stratpharma AG. 9. Wiseman, J., et al. (2019). *Clinical Rehabilitation*, 34 (1), pp. 120-131.

Fabricado por: Stratpharma AG, CH-4051 Basilea, Suiza

Stratpharma Iberia SL: Po de la Castellana, 216 - 8a Planta (Torre Realía), 28046 Madrid, España



Stratamed - Dispositivo Médico de Clase II
Strata-triz - Dispositivo Médico de Clase I

Heal Better™
Stratpharma
Iberia

SW-ES-019-2-0125