



- Mantiene el nivel óptimo de hidratación de la piel
- Tratamiento de cicatrices hipertróficas y queloides, tanto nuevas como antiguas
- Protección UV

Askina® Scar Repair

LÁMINA DE SILICONA PARA EL
TRATAMIENTO DE CICATRICES

Askina® Scar Repair

Lámina de silicona para el tratamiento de cicatrices

CONSIGUE REDUCIR LA CICATRIZ

¿Sabías que existe un riesgo del **50% de padecer una cicatrización anormal**⁽¹⁾ después de una intervención quirúrgica?

¿Sabías que **los niños y las personas jóvenes son el grupo con mayor riesgo** de desarrollar una cicatriz hipertrófica?⁽²⁾

CICATRIZ INMADURA, HIPERTRÓFICA O QUELOIDES, UNA GRAN PREOCUPACIÓN PARA LOS PACIENTES

Para minimizar el riesgo de una cicatrización anormal y obtener los mejores resultados estéticos es importante aconsejar a tu paciente de los cuidados a tener en cuenta desde el inicio de la fase de remodelación, tan pronto la herida esté cerrada.⁽³⁾



Ej: Cicatriz hipertrófica y queloide después de una cesárea

ASKINA® SCAR REPAIR ES UNA LÁMINA DE SILICONA SUAVE, AUTOADHERENTE PARA UN TRATAMIENTO OCLUSIVO

BENEFICIOS DE LA LÁMINA DE SILICONA:

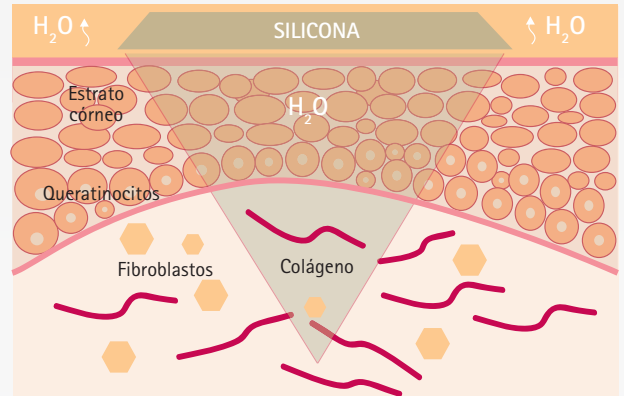
- Previene la formación excesiva de tejido cicatricial.
- Reduce la rojez, el picor y la sensación de tensión.
- Diseñado para suavizar cicatrices existentes y mejorar la elasticidad de la piel*.
- Fácil de utilizar:
 - Fino y confortable.
 - Recortable y resistente al agua.
 - Puede ser utilizado en varias partes del cuerpo.
- **Coste-eficiente:** se puede lavar y reutilizar, no necesita de fijación extra.
- **Protección UV.**⁽⁵⁾



MODO DE ACCIÓN

Las propiedades oclusivas de **Askina® Scar Repair** permiten mantener un nivel óptimo de hidratación de la piel.

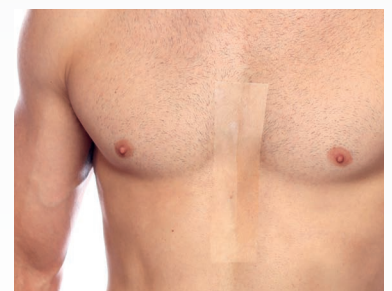
La hidratación de la piel tiene una influencia positiva en el proceso de remodelación y previene la formación excesiva de tejido cicatricial⁽⁶⁾⁽⁷⁾.



ASKINA® SCAR REPAIR ESTÁ INDICADO PARA EL TRATAMIENTO DE CICATRICES HIPERTRÓFICAS EXISTENTES Y TAMBIÉN PARA LA PREVENCIÓN DE CICATRICES NO DESEADAS EN UNA HERIDA CERRADA DESPUÉS DE UNA CIRUGÍA⁽⁵⁾

INDICACIONES:

- Heridas cerradas post-quirúrgicas.
- Heridas post-cesárea.
- Heridas tras cirugías mínimamente invasivas.
- Quemaduras después de la epitelización.



(1) McCarty M., Del Rosso J., An evaluation of evidence regarding application of silicone gel sheeting for the management of hypertrophic scars and keloids, J Clin Aesthet Dermatol., 2010; 3(11): 39-43

(2) Sharma M., Wakure A., Scar revision, Indian J Plast Surg, 2013; 46(2): 408-418

(3) Maume S., The medical treatment of Scars, SOINS, 2013: 34-37

(4) Monstrey S., et al, Updated scar management practical guidelines: Non-invasive and invasive measures, J Plast Reconstruct Aesthet Surg., 2014; 67: 1017-1025

(5) IFU Askina® Scar Repair

(6) Mustoe T., Gurbala A., The role of the epidermis and the mechanism of action of occlusive dressings in scarring, Wound Repair Regen., 2011; 19(01):s16-s21

(7) Choi J., et al., Regulation of transforming growth factor B1, platelet-derived growth factor, and basic fibroblast growth factor by silicone gel sheeting in early-stage scarring, Arch Plast Surg, 2015; 42: 20-27

*Healing process is influenced by many individual factors. It is difficult to predict the result of scarring process.

Askina® Scar Repair	Medida	Cantidad	Código B. Braun
	5x7,5	5 láminas	5695705
	10x18	5 láminas	5691805
	2x14*	15 láminas	5691403

*Tamaño cesáreas

Recomendamos el uso combinado con Linovera® Scar Repair, gel de ácido hialurónico especialmente diseñado para el cuidado de las cicatrices

Linovera® Scar Repair	Volumen
	15 G