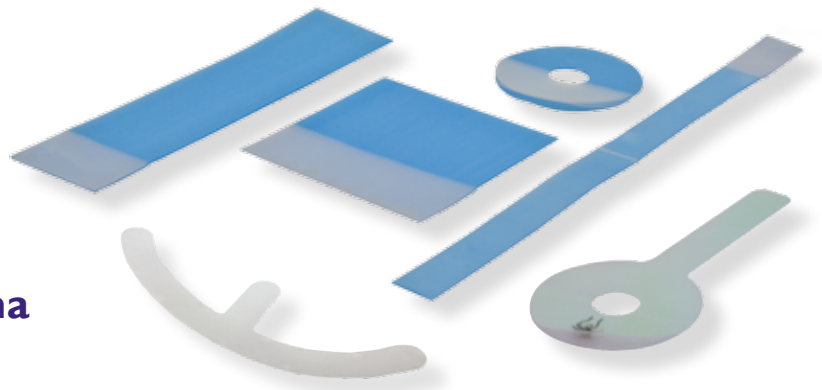




Gel de silicona



POLYTECH Gel de silicona y Hojas de gel de silicona

para el tratamiento de cicatrices
hipertróficas, queloides y eritemas

Hojas de gel de silicona

Products made by POLYTECH – QUALITY made in Germany



POLYTECH
health & aesthetics 

POLYTECH Gel de silicona y Hojas de gel de silicona, €€

Descripción del producto

El gel y las hojas de silicona POLYTECH Health & Aesthetics se emplean en el tratamiento de cicatrices hipertróficas, queloides y eritemas originados por quemaduras, intervenciones quirúrgicas, accidentes, dermoabrasión, peeling químico o peeling por láser. Asimismo son idóneos para el tratamiento preventivo de cicatrices hipertróficas, queloides y eritemas.

El gel y las hojas de silicona POLYTECH Health & Aesthetics están compuestos por polisiloxanos y siloxanos oligómeros. La silicona empleada no tiene ninguna contraindicación biológica; su composición es la misma que la empleada, por ejemplo, en los recubrimientos de silicona de las pastillas.

La fabricación del gel de silicona y de las hojas de gel de silicona está basada en los estándares de calidad de acuerdo con las normativas ISO 9001 e ISO 13485. Todos los materiales usados son de una alta calidad médica.

Instrucciones de uso

El gel y las hojas de silicona POLYTECH Health & Aesthetics se presentan en forma de gel y de hojas de gel de diferentes medidas. Las hojas de gel de silicona se recomiendan para el tratamiento de cicatrices persistentes profundas. Son hidrófugas, permeables al aire y auto-adhesivas por una de sus caras. Dependiendo de la posición del área a tratar, puede ser necesaria una fijación adicional de la lámina mediante un vendaje. Las hojas (que pueden reutilizarse varias veces después de limpiarlas) deben aplicarse como mínimo durante 12 horas diarias.

El gel de silicona se emplea sobre todo siempre que resulte difícil la aplicación de las láminas, o en los casos en que éstas no sean toleradas por el paciente (p.ej., en articulaciones y en el rostro). En combinación con el oxígeno forma una película con elasticidad permanente y permeable al aire. Sobre la película transparente seca puede aplicarse el maquillaje que se desee. Esta característica lo convierte en un producto ideal para aplicar en el rostro. El gel debe aplicarse dos veces al día en una capa fina.

Para que el resultado del tratamiento sea óptimo es decisivo que el paciente mantenga una aplicación constante del gel y las hojas de silicona POLYTECH Health & Aesthetics a lo largo de varias semanas o incluso meses.

POLYTECH Health & Aesthetics GmbH
Alzheimer Str. 32 • 64807 Dieburg • Alemania
☎ +49 (0) 60 71 98 63 0 • 📠 +49 (0) 60 71 98 63 30
✉ info@polytechhealth.com • www.polytechhealth.es



POLYTECH Gel de Silicona y Hojas de Gel de Silicona

Para el tratamiento de cicatrices hipertróficas, queloides y eritemas. embalaje individual, no estéril, €€

No se utilizan en heridas abiertas!

Nº de pedido	Descripción	Grosor (mm)	Longitud x Anchura (mm)
Gel de Silicona			
1300-015	tubo, 15ml		
Hojas de Gel de Silicona			
1310-010	Cuadrado	0,9	100 x 100
1330-002	Retángulo	0,9	300 x 20
1320-005	Retángulo	0,9	200 x 50
1330-025	Retángulo	0,9	300 x 250
1370-070 ①	Disco (areola)	0,9	70 x 70
1395-340 ②	Ancla (reducción)	0,9	95 x 340
1370-071 ③	Bocallave (reducción)	0,9	70 x 70 + 30 x 70



Indicaciones

- Tratamiento de cicatrices hipertróficas, queloides y eritemas
- Prevención de cicatrices hipertróficas, queloides y eritemas

Resultados

- Aplanamiento del tejido cicatriz
- Mejora de la elasticidad de cicatrices
- Reducción de las contracturas
- Aclaramiento de eritemas

Ventajas

- Aplicación sencilla
- Aplicación indolora y sin riesgos
- Eficacia incluso en cicatrices persistentes
- Posibilidad de aplicación debajo de cosméticos (gel)
- Elevado índice de éxitos demostrable

Información importante

No utilice el gel o las hojas de silicona POLYTECH Health & Aesthetics sobre heridas abiertas; tampoco se utilicen en heridas recientes antes de que se tenga una reepitelización completa. No se utilizan en heridas con problemas de cicatrización, en áreas infectadas, en combinación con ugüentos para la piel o cerca de los ojos y mucosas.

Atención: Por favor, lea las instrucciones detalladas de uso que acompañan a cada producto.