

Mesoterapia con DMAE y Silicio Orgánico Reafirmante para Cara, Cuello o Escote.

Prevención y tratamiento de la flacidez. Todo tipo de pieles.

El DMAE aumenta la liberación de acetilcolina, un neurotransmisor que disminuye a medida que envejecemos. Este componente es el responsable de enviar las señales de los nervios a los músculos y de nervio a nervio, como consecuencia se produce un incremento del tono muscular. La acción del DMAE devuelve firmeza a los tejidos sometidos al proceso del envejecimiento, contrarrestando la flacidez de manera eficaz. Estimula la síntesis de colágeno, reduciendo las arrugas e incrementando la elasticidad de la piel

El Silicio Orgánico Reafirmante es una solución regenerante y reestructurante que actúa con el objetivo de estabilizar y mantener la arquitectura de los tejidos cutáneos, estimulando los fibroblastos y favoreciendo la biosíntesis de las fibras de colágeno, elastina y proteoglicanos.

Tratamiento de Mesoterapia Facial que:

- [Reafirma](#)
- [Reduce la flacidez de la piel y las arrugas faciales](#)
- Tensa y mejora la elasticidad
- Aumenta la firmeza de la piel debido a su contenido en DMAE, un nutriente natural muy eficaz con efecto tensor.

Tras su aplicación se produce:

- Un efecto tensor de manera inmediata,
- Alisando las arrugas frontales, del entrecejo y periorbitales.
- [Mejora la flacidez del cuello y el escote.](#)

Propiedades del DMAE: El dimetilaminoetanol es precursor de la acetilcolina, actúa como estabilizador y antioxidante de la membrana celular protegiéndola del estrés orgánico. La acetilcolina, neurotransmisor involucrado en el aumento del tono muscular, devuelve la firmeza a los tejidos sometidos al proceso de envejecimiento, contrarrestando así la flacidez. Con el DMAE y el Silicio Orgánico Reafirmante se consigue un buen efecto sinérgico en los tratamientos antienvjecimiento, mejora de forma generalizada la piel al producir un efecto tensor y reafirmante, aumenta la hidratación al restablecer la función fibroblástica y la luminosidad de la piel.

Indicaciones:

- Flacidez cutánea.
- Protector frente a los daños causados por los radicales libres.
- Ayuda a recuperar la elasticidad y flexibilidad de la piel.