

INGREDIENTES MODELADORES

MODELADORES

Mecanismo de acción

Activación de la lipólisis

Body³Complex™

- Estimula la producción de ZAG (zinc α 2 glucoproteína, un factor de movilización de lípidos) para activar receptor adrenérgico β 3

Lanachrys™ 2B PF

- Se une al receptor adrenérgico α 2 para reducir aparición de celulitis

Slim EC3

- Estimula la lipólisis en los adipocitos por lo que aumenta la cantidad de los productos de la lipólisis; ácidos grasos y glicerol

Regulación del crecimiento del tejido adiposo

Morpholyss™

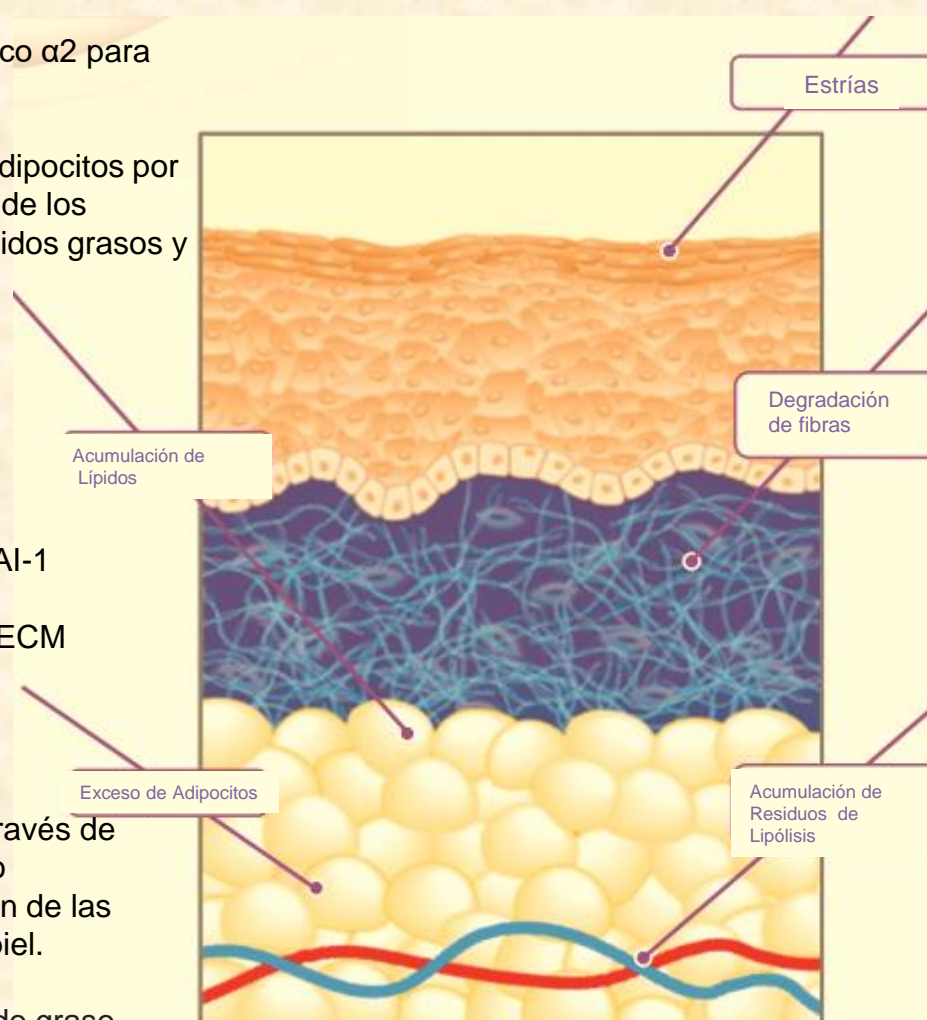
- Inhibe la expresión del gen PAI-1 (regula la adipogénesis)
- Limita la desorganización de ECM (disminuye actividad MMP-2)
- Reduce la diferenciación de preadipocitos y angiogénesis

Sarcoslim re-shape

Reduce el exceso de grasa a través de un incremento del metabolismo energético celular y reactivación de las propiedades mecánicas de la piel.

Adipo fill ín

Estimula el crecimiento del tejido graso aumentando el volumen del busto y pompis



Anti-estrías

Body³Complex™

- Regenera las proteínas ECM
- Estimula la producción de SKALP, un inhibidor de elastasa

Exo-T™

- Aumenta la renovación celular

SWT-7

Incrementa las capas de queratinocitos epidermales, reduciendo las estrías

Dermis más densa

Kollaren™

- Estimula la síntesis de colágeno I y III, fibronectina, elastina y laminina

Riboxyl™

- Reserva de energía de combustible con nuevo ATP

- Aumenta la síntesis de componentes de la dermis (\uparrow colágeno, elastina, ácido hialurónico y fibronectina)

Efecto drenante

Aldavine™ 5X

- Inhibe la actividad de VEGF, PGE y MMP-2
- Evita la fuga de líquidos y la vasodilatación

- Potencia la formación microcapilar

Slim EC3

Su contenido en Esculina, molécula activa extraída de la corteza de castaña de indias proporciona actividad venotónica y vasculoprotectora.

Lanachrys™ 2B PF

- Ayuda a activar la microcirculación de la piel.

- Fomenta el drenaje fisiológico del exceso de líquidos

- Aumenta la eliminación de toxinas y almacenamiento de grasas

Venocin

- Su contenido en Escina permite mantener una circulación sanguínea saludable y fortalecer los capilares y las venas

Centellin CG

- Mejora la circulación venosa gracias a sus importantes componentes biológicos como: saponinas, glucósidos flavonoides y fitoesteroles.