



ANMAT

Administración Nacional de Medicamentos,
Alimentos y Tecnología Médica

PRODUCTOS COSMÉTICOS QUE CONTIENEN BABA DE CARACOL

Existen estudios que indican que la baba de caracol ayuda a hidratar y mejorar el aspecto de la piel con signos de fotoenvejecimiento.

La baba de caracol ejerce una doble función. Por una parte, estimula la formación del colágeno, elastina y del componente dérmico que reparan los signos del fotoenvejecimiento y, por la otra, minimiza el daño causado por el envejecimiento prematuro de la piel.

La baba de caracol contiene alantoína, ácido glicólico, colágeno, elastina y proteínas, entre otros:

- Alantoína: se ha comprobado que es un estimulante de la epitelización de la piel por estímulo de la proliferación celular.
- Ácido glicólico: hace posible la exfoliación o peeling, eliminando las células muertas que se encuentran sobre la piel. También ayuda a que los demás ingredientes penetren en los folículos pilosos, donde ejercen su acción regeneradora de los tejidos dañados.
- Colágeno y elastina: estos dos importantes componentes del tejido conectivo de la piel se encuentran también en la baba del caracol.
- Proteínas: contribuyen al enriquecimiento y suavidad de la piel.

Es importante recordar que los productos cosméticos no deben hacer alusión, en su rotulado y publicidad, a acciones terapéuticas, ya que la definición establecida en la Resolución N° 155/98 indica que los productos cosméticos, para la higiene personal y perfumes son *“aquellas preparaciones constituidas por sustancias naturales o sintéticas o sus mezclas, de uso externo en las diversas partes del cuerpo humano: piel, sistema capilar, uñas, labios, órganos genitales externos, dientes y membranas mucosas de la cavidad oral, con el objeto exclusivo o principal de higienizarlas, perfumarlas, cambiar su apariencia, protegerlas o mantenerlas en buen estado y/o corregir olores corporales. Estos productos no podrán proclamar actividad terapéutica alguna”*.