⇔ COSMÉTICA MOLECULAR ↔

Cuidar desde lo más profundo

Atenta a cubrir las necesidades de la piel y satisfacerlas desde el interior, la cosmética molecular se posiciona como una apuesta segura en el desarrollo de productos cosméticos de alta calidad y eficiencia. Fórmulas transparentes que aúnan lo mejor de la naturaleza y la ciencia ofrecen un bálsamo reparador para las pieles más afectadas por el paso del tiempo.

POR Anna Belles, BRAND MANAGER EN SINGULADERM

El comportamiento de compra del consumidor en el ámbito de la cosmética ha cambiado en los últimos años, entre otras cosas, debido a la pandemia. Actualmente podemos afirmar que los nuevos consumidores se muestran más atentos y cuidadosos en la lista de ingredientes y buscan productos saludables y eficaces. Poco a poco, volvemos a las rutinas de consumo anteriores y el consumidor vuelve a la compra en tienda física.

En los últimos años, el consumidor se ha vuelto mucho más exigente con lo que consume, se informa sobre sus ingredientes o la composición, entre otras cosas. Lo que exige, por parte de las marcas, mayor transparencia.

Desde Singuladerm siempre se ha trabajado para buscar la honestidad frente al cliente y, en este sentido, esto ha llevado a buscar en lo más profundo del producto, lo que lleva al *expertise*: la cosmética molecular. Este tipo de cosmética busca mejorar el funcionamiento de la piel desde el interior, las células.

¿QUÉ ES LA COSMÉTICA MOLECULAR?

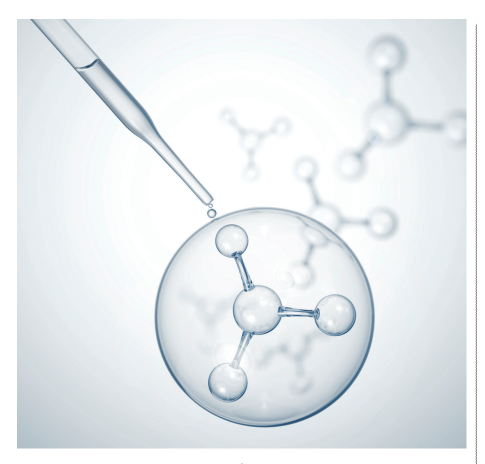
El consumidor, en muchas ocasiones, elige sus productos cosméticos basándose en el aspecto de su piel. Sin embargo, eso supone quedarse en la superficie, ya que el verdadero estado de la piel debe evaluarse desde las capas más profundas. En las capas más superficiales entran en juego muchos factores y no todos valen para evaluar lo que de verdad pasa en la piel. Al final, la piel, vista desde fuera, puede ofrecer una apariencia que no ayude a determinar exactamente lo que necesita. Y ahí es donde empieza la principal ventaja de la cosmética molecular, que aporta a la piel aquellos nutrientes que necesita para restaurarla desde las capas más profundas. Esto permite, además de tener una piel con un aspecto sano y bonito, que el órgano más grande del cuerpo esté cuidado desde dentro.

La cosmética molecular, también conocida como cosmética activa

o inteligente, permite alargar los efectos antienvejecimiento gracias a su trabajo desde el interior de la piel. La principal misión de este tipo de cosmética es buscar y encontrar aquellas moléculas que sean seguras, pero, sobre todo, eficaces en la prevención del envejecimiento.

Desde Singuladerm, la labor por investigar, estudiar y analizar todas aquellas moléculas que se encuentran en el organismo para, de este modo, encontrar las formulaciones que permitan mantener la piel perfecta es incesante.

El cuerpo humano está formado por millones de moléculas y el deterioro de éstas es una de las principales causas del envejecimiento de la piel, el cual se manifiesta a través de arrugas, flacidez o pérdida de firmeza. Detectar aquellas moléculas que se deterioran y encontrar la forma de que no lo hagan o lo hagan de forma ralentizada es lo que hace que un producto sea altamente eficaz y actúe desde la molécula.



La cosmética molecular, primero investiga los procesos moleculares implicados en el envejecimiento y cómo actuar sobre ellos, luego crea activos con la misma estructura molecular que los del propio cuerpo (péptidos biomiméticos) y finalmente estimula los procesos metabólicos de la piel que con el paso del tiempo se han ralentizado como la producción de colágeno.

Llegados a este punto es importante hablar también de los péptidos, ¿qué son y para qué sirven?

Avalados por numerosos estudios por ser altamente beneficiosos en el rejuvenecimiento de la piel, los péptidos son un ingrediente clave en la cosmética antiedad. Se trata de unas moléculas formadas por la unión de dos o más aminoácidos que actúan como mensajeros, dando una señal a la célula para que cumpla una determinada función, como, por ejemplo, estimular y acelerar la producción propia de proteínas esenciales como el colágeno o la elastina. Precisamente todas ellas se responsabilizan de la firmeza y flexibilidad, y es por eso que se les considera aliados de la salud y de la belleza de la piel.

Los péptidos no son algo extraño al organismo, dado que él mismo los produce. Sin embargo, esa producción va disminuyendo con el paso del tiempo. Por esa razón, en Singuladerm se incluye este ingrediente activo en los compuestos, con la intención de reactivar componentes naturales de la piel que son esenciales para su buen mantenimiento y cuidado. De hecho, tras más de 35 años de investigación y experiencia produciendo activos

moleculares, en Singuladerm se descubrió en los péptidos biomiméticos el mejor activo para reactivar la piel.

Por ello, para conseguir una cosmética molecular eficaz es clave la investigación para encontrar aquellos activos adecuados que actúen sobre las capas más profundas. De ahí la fuerte apuesta de Singuladerm en I+D+i.

Los ingredientes usados en las formulaciones cuentan con una serie de ensayos *in vitro*, *ex vivo* e *in vivo* que contrastan y avalan su eficacia. En el caso de la marca, siempre se usan ingredientes como péptidos, factores de crecimiento naturales y extractos biotecnológicos con concentraciones muy altas para garantizar su eficacia.

NATURALEZA Y CIENCIA, LA COMBINACIÓN DE LA EFICACIA EN COSMÉTICA

La cosmética debe ser sustentada por la ciencia. Si bien es cierto que en la naturaleza se pueden encontrar muchos ingredientes, por sí solos no pueden ser eficaces. La investigación y la ciencia son los factores que determinan la eficacia de los productos cosméticos, de ahí, que su combinación resulte clave para garantizar la calidad de los productos.

En este sentido y, retomando el tema del inicio del artículo acerca de la transparencia con los clientes, hay que optar por detallar las concentraciones de los activos que se incorporan en las fórmulas en el *packaging* de los productos. De esta forma, el cliente conocerá perfectamente la composición de los productos y podrá elegir con criterio todo lo que busca para el cuidado de su piel