

Noregal presentó soluciones para estrés, contaminación y luz azul

En la conferencia, Noregal tuvo como invitado a Aba México, quien mostró parte de su línea de ingredientes. Sin embargo, la presencia de los directivos de ambas compañías, tuvo como objetivo informar a los clientes que Noregal continuará con la comercialización del portafolio de activos de Induchem, mientras que Aba México hará lo propio con los de Soliance.

La aclaración ocurre tras la confusión que se suscitó en el mercado, luego de que Givaudan –multinacional especializada en el desarrollo de sabores y fragancias– adquiriera en años recientes a Soliance (2014) y a Induchem (2015) para crear su división Active Beauty.

►► REDACCIÓN PM

De manera indudable, la inquietud de los consumidores por verse y sentirse bien, ha reconfigurado el mercado de los cosméticos y productos de cuidado personal. Hoy, dicho interés se está orientando al embellecimiento de la apariencia, pero también al cuidado de la piel y del cabello.

Por esta razón, entre los sectores más dinámicos de la industria se hallan cuidado de la piel, cuidado del cabello y cosméticos de color. Es por ello que tanto empresas fabricantes como aquellas que suministran activos e ingredientes, realizan grandes inversiones en investigación y desarrollo a fin de satisfacer las demandas del mercado.

En este contexto, Noregal, empresa dedicada a la comercialización de ingredientes activos y al desarrollo de conceptos para la industria cosmética, llevó a cabo la conferencia: *Tendencias 2017. Nuevas opciones para su marca, imagen y producto.*

La Q. Norma Reyes presentó, además, una amplia oferta de activos para cosméticos de color, cuidado de la piel y del cabello



A través de este encuentro con los fabricantes, la química Norma Reyes, directora comercial en Noregal, habló de tres pautas globales que están tomando fuerza, y que de acuerdo con sus previsiones, en el futuro inmediato revolucionarán el mundo de la cosmética: estrés, contaminación ambiental y protección solar.

Cosméticos que regulan emociones: Turmeria Zen

El acelerado ritmo de vida que se manifiesta en las grandes ciudades, provoca en los habitantes presión y estrés, un estado que desencadena la producción de cortisol. Esta sustancia ocasiona procesos neuro-inflamatorios que, en casos agudos, conlleva al enrojecimiento de la piel, acné, e incluso vitiligo.

Pero no sólo eso, pues a decir de la directora comercial, “el estrés y el cortisol también desembocan en la aparición prematura de arrugas, flacidez, bolsas debajo de los ojos y pérdida de elasticidad”.

Frente a este problema, Turmeria Zen es un ingrediente natural que ayuda a combatir los problemas de la piel asociados al estrés psicográfico. Se trata de un plasma rico en factores celulares, derivado de la Curcuma longa, que incide en la reducción de cortisol.

De acuerdo con la química Norma Reyes, este ingrediente se desarrolló a partir de “inducir a las células madre de la planta, por medio de procesos bioquímicos, a la producción de diarilheptanoides, fitoesteroles, terpenos y saponinas”.

Con base en estas cualidades, Turmeria Zen:

- Coadyuva a modular las conexiones entre cerebro y piel.
- Aumenta el nivel de hidratación de la piel.
- Protege las funciones de la barrera cutánea.
- Evita la degradación de colágeno y elastina.
- Reduce la profundidad de las arrugas.
- Genera un efecto calmante en piel inflamada.

Opción natural contra la polución: Makigreen AP

CONTAMINACIÓN



Rafael Hernández, representante de Envatec, habló de los beneficios del sistema en aerosol Bag on Valve, con aplicación en cosmética

El aglutinamiento de la población en los polos urbanos ha traído consigo el desarrollo de más infraestructura. Este fenómeno ha elevado la concentración de contaminantes en la atmósfera, los cuales resultan nocivos para la salud. En respuesta, la industria cosmética está formulando productos para proteger a la piel contra el envejecimiento prematuro causado por dichas partículas.

Los productos antipolución tienen una fuerte aceptación en los mercados asiáticos, mientras que en Occidente vienen en ascenso. Las marcas globales de cosméticos, a decir de la ponente, “están posicionando el claim anticontaminación en todas sus categorías, desde los tratamientos especializados, hasta los productos de uso diario”.

Makigreen AP es un agente natural anticontaminación, compuesto por celulosa, tierra de diatomeas y celulosa microcristalina; se caracteriza por ser un polvo blanco de acción física, con una alta capacidad de absorción de humedad, de olores asociados al sudor, basura o cigarrillos, así como de partículas contaminantes, por ejemplo, de carbón negro.

Está recomendado para desarrollar emulsiones, sueros y desodorantes en roll-on y aerosol; en este último caso, es una alternativa para sustituir el clorhidróxido de aluminio. Makigreen AP se formula en frío o caliente; muestra un sensorial fresco y agradable al tacto; y respeta la fisiología de la piel.

Se amplía la protección solar

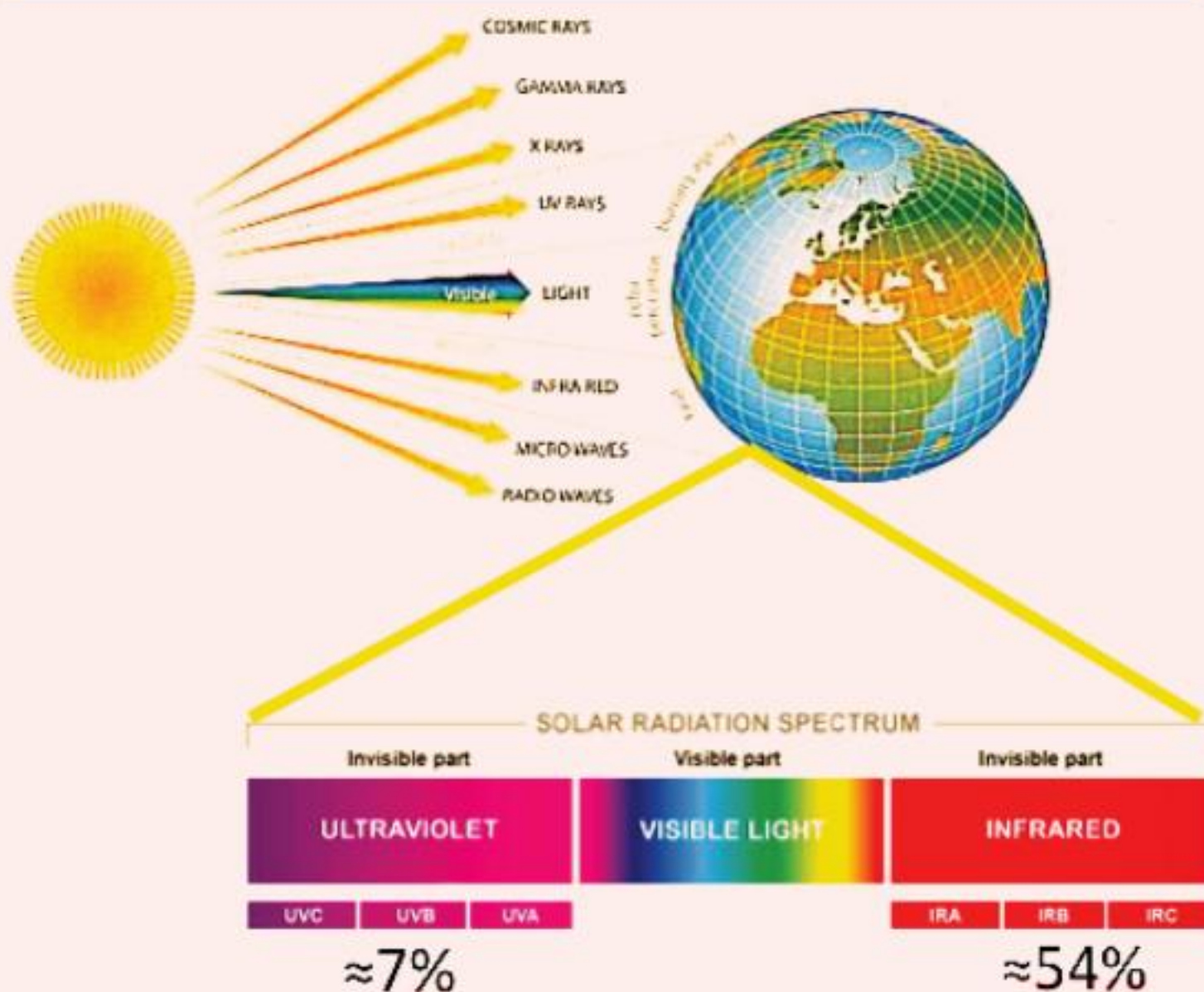
La protección contra la radiación solar es una demanda que gradualmente ha crecido. Hasta hace poco, las formulaciones centraban su atención en cubrir a la piel de los rayos UVA/UVB, sin embargo, ahora se suman al espectro y se muestran como tendencia dos conceptos: infrarrojos y luz azul.

De acuerdo con la ponente, la luz infrarroja (IR) tiene la capacidad de llegar hasta la dermis y dañar las fibras, por lo que provoca pérdida de firmeza y elasticidad en la piel; mencionó que la adición de filtros solares de protección biológica IR, ofrece una acción de protección completa contra la radiación solar.

Elixir-IR es una alternativa para proteger a la piel del fotoenvejecimiento inducido por la radiación IR; se complementa con los ingredientes que defienden a la piel de los UV, y que se aplican en productos de cuidado diario. Elixir-IR es un extracto de *Poligonum aviculare*, que además de brindar una barrera protectora, ayuda a reducir las arrugas.

La luz azul, por otro lado, comenzó a tomarse en cuenta en la medida que aumentó el uso de dispositivos electrónicos. “La luz azul causa daños en el ADN de las células de la piel; además, incentiva la formación de radicales libres, los cuales desencadenan oxidación, deshidratación, arrugas, flacidez y pérdida en la densidad de la piel”, advirtió la química Norma Reyes.

INFRAROJO



Makigreen Blue Blocker es un filtro biológico que protege de los daños ocasionados por la luz azul. “La protección integral contra la radiación solar y artificial, es una realidad que vendrá creciendo en los productos de uso diario”, aseguró.

Por otro lado, Melin Oil es una microemulsión soluble en aceite (isopropil palmitato, lecitina, agua, acetil hexapéptido 1) que actúa como fotoprotector de triple acción: promueve la actividad de la tirosinasa y la producción de melanina; estimula el aumento de dendritas de los melanocitos; y protege al ADN de los UV.

Esta triple acción se traduce en beneficios para el consumidor, tales como: prevención del fotoenvejecimiento, reducción de enrojecimiento, efecto calmante y bronceado uniforme de la piel. “La tendencia es cuidarse de la radiación ultravioleta de manera natural, y esto se logra estimulando la producción de melanina”, enfatizó la directora comercial. 🌞



Tu Concepto... Realidad

La elección de todo lo que necesitas para HACER TU CONCEPTO REALIDAD la encuentras en nuestro amplio catálogo de ingredientes sustentables.

- Activos Biotecnológicos y de Síntesis
- Activos Vegetales y Marinos
- Agentes de Textura
- Bronceadores
- Ceramidas Estandarizadas
- Células Madre Vegetales
- Conservadores Microbiológicos
- Emulsificantes Naturales
- Emolientes Naturales
- Extractos Botánicos Estandarizados
- Pantallas Solares
- Fosfolípidos
- Formadores de Película
- Leches Vegetales
- Liposomas
- Mantequillas y Aceites
- Péptidos
- Pigmentos Tratados
- Productos Orgánicos
- Proteínas
- Sistemas de Entrega Visuales
- Solubilizantes y Dispersantes



www.noregal.com.mx
norma.reyes@noregal.com.mx