



Beneficios de cuidar nuestra piel después del verano



En todas las estaciones del año es muy importante saber en qué momento se encuentra nuestro cutis pero uno de los más importante es la vuelta del verano. Y es que, **el calor, los rayos UVA, la salitre del mar y el cloro de las piscinas** hacen mella en la salud de nuestra dermis haciendo que se pueda ver afectada.

¿Qué síntomas puede tener mi piel?

- Deshidratación
- Piel con exceso de grasa
- Frágil
- Sensible

- Falta de oxígeno (aparición de granitos internos).

Para ello, unos de nuestros **2 tratamientos estrella** son los siguientes:

1. Power Oxygen: Filtro antipolución + molécula atrapa oxígeno

Nuestro oxígeno está creado con cosméticos antipolución de elevada eficacia. Está **elaborada con principios activos anticontaminación, oxigenantes, detoxificantes, antioxidantes y probióticos**. Por eso, cuando la piel viene de estar “Un tiempo castigada” recomendamos aportar oxígeno a nuestra piel para empezar a tratarla desde su base.

Lo más importante y por lo que más destaca es por su gran fórmula con elevado contenido en (perfluorodecalina) nuestra molécula atrapa oxígeno.

2. Power Hialuronic

Cuando la piel sufre de exposición solar, cambios de temperaturas, agua y desorden en nuestra rutina de belleza se puede ver afectada nuestra hidratación.

¿Cómo siento si tengo la piel deshidratada por el verano?

- Falta de luminosidad
- Pústulas (granitos) con mayor duración de lo habitual.
- Piel tirante por mucho que me hidrate.
- Según va pasando el día noto la piel más acartonada.
- Cuando me maquillo no me aguanta bien el producto.

Estos son unos de los miles de ejemplos que sufre una piel deshidratada.

Cuando hablamos de ácido hialurónico, no hablamos del ácido hialurónico reticulado, (más conocido como efecto rellenedor, principalmente usado en tratamientos inyectables para rellenar o crear volumen). Nosotros hablamos de **ácido hialurónico puro, el indicado para hidratar nuestra piel**. Nos equilibra la hidrodinámica natural de la piel consiguiendo un grado óptimo de hidratación. Lo más importante es los distintos pesos moleculares que tiene, trabajamos con un alto y bajo peso molecular por lo que nos ayuda a que capte toda la hidratación y llegue a su punto de partida activando las famosas acuoporinas que son las encargadas de retener nuestro ácido hialurónico y

mantener una piel más hidratada y jugosa. **Siempre es importante mantener altos los niveles de hidratación y oxígeno en nuestra piel.**

Después del verano, más que nunca tenemos que tener muy en cuenta estos 2 activos tan esenciales para que nuestra piel vuelva a respirar y a mantenerla saludable.