

la perfumería

de Mercadona

OTOÑO 2020

Belleza
Antienvjecimiento

NUEVAS FÓRMULAS
QUE MEJORAN TU PIEL

Guía definitiva
para un
CABELLO
radiante y sano



LA REVOLUCIÓN ANTIENVEJECIMIENTO

La aplicación del licopeno en cosmética es toda una innovación: un antioxidante natural que combate el paso del tiempo.

Oil Licopeno Antiox hidrata y suaviza tu piel, ayuda a eliminar las manchas y previene las arrugas. Toda una revolución en los productos de belleza antiedad.

¿Qué tiene de especial este aceite? El **licopeno**, un potente antioxidante que además de ayudar a suavizar las manchas producidas por el sol o por la edad, cuida las pieles más sensibles y combate el envejecimiento. Contiene también ingredientes activos que ofrecen resultados más rápidos y efectivos:

- ✓ **Aceite de jojoba:** hidratante, antioxidante, antiedad, antiséptico, antiinflamatorio y antimicrobiano, calma las irritaciones leves del rostro.
- ✓ **Aceite de almendras:** excelente para tratar diferentes problemas de la piel, sobre todo la sequedad y los eccemas.
- ✓ **Aceite de macadamia:** previene la aparición de arrugas y ayuda a controlar las manchas ocasionadas por la exposición solar y por la edad.
- ✓ **Colágeno:** confiere firmeza, flexibilidad e hidratación.

Hablemos del **licopeno**...

El licopeno es un pigmento vegetal que aporta el color característico a los frutos rojos. El del aceite facial Antiox se extrae directamente del tomate. En este caso, del **tomate extremeño**, producto de excelente calidad.

Para obtener un kilo de licopeno necesitamos aproximadamente unos 20.000 kilos de tomates. Hoy en día, es uno de los antioxidantes naturales más potentes que existen en el mercado, conocido también como el **oro rojo**.

Es perfecto para la piel por su efecto regenerador y calmante. El licopeno **protege a las células** del estrés oxidativo producido por la acción de los radicales libres, principales responsables del envejecimiento.

Este **antioxidante natural** retrasa visiblemente el envejecimiento, previene y ayuda a eliminar manchas.

