

Aceite de Jojoba



Cera Vegetal de múltiples propiedades para tu cabello, uñas y piel.

El aceite de jojoba está indicado para los problemas de la piel tanto por sequedad extrema como por desequilibrios de sebum.

Planta de Jojoba

El arbusto de la **jojoba** (*Simmondsia chinensis* – *buxaceae*) es una planta nativa del desierto de Sonora al noroeste de Méjico y las regiones vecinas, suroeste de Arizona y sur de California (Estados Unidos).



Se trata de un arbusto perenne y silvestre que llega a ser dominante en las comunidades vegetales costeras del desierto Sonorense y de la península de Baja California. **La jojoba es una planta longeva**, excediendo en promedio los 100 años de vida, que puede alcanzar, bajo condiciones favorables, hasta 5 m. de altura.

El fruto de la jojoba contiene una semilla de 2 a 4 cm. de largo que puede ser almacenada por años sin que pierda ninguno de los valores de su contenido. De la semilla se extrae la **cera líquida o aceite de jojoba**, siendo ésta la única cera líquida vegetal existente.

El Aceite de Jojoba

Los indios americanos, atribuyéndole propiedades mágicas, utilizaban la jojoba como restaurador y **condicionador del cabello**, alimento, medicina e incluso como protector de la piel frente a las fuertes radiaciones solares del desierto.

En realidad el aceite de la *semilla de jojoba* no es una grasa sino una cera líquida, biodegradable y no tóxica. Se obtiene mediante prensado en frío de sus semillas y tiene una composición total de **96% en ceramidas**.



Esta composición tan alta en ceramidas es la que provoca su extraordinario estabilidad frente al calor y la oxidación, evitando que se altere con el paso del tiempo y ayudando a mantener íntegras todas sus propiedades.

El aceite de **jojoba** no se pone rancio con el tiempo, por lo que se convierte en un excelente aceite sustitutivo de los aceites vegetales ordinarios y se posiciona en condiciones excepcionales para ser usado

en alimentos y cosméticos, en industrias de lubricantes, perfumería, carburantes, ceras, plásticos etc.

La estructura molecular del **aceite de jojoba** es limpia y prácticamente libre de impurezas, además a diferencia de otros aceites, la jojoba no presenta un tacto untuoso y grasoso; **la piel queda suave, tersa e hidratada** tras un uso regular.

Propiedades del Aceite de Jojoba:

- **El aceite de Jojoba y tu Cabello:**

La composición del **aceite de jojoba** le permite tanto hidratar como liberar la grasa de la piel, por eso popularmente se le atribuyen propiedades contra la **caída del cabello** producida por exceso de sebum en el folículo.

Debido a su capacidad de mezclarse con la grasa, el aceite de jojoba ayuda a disolver y desplazar el sebum que obstaculiza el folículo, dejándolo libre para reanudar su normal funcionamiento siempre y cuando no haya sido destruido todavía.

Los productos para el cuidado del cabello (champús, cremas) que contienen jojoba **proporcionan mayor brillo y suavidad al pelo**, ayudando en su regeneración y actuando contra la grasa y sequedad cutánea.

El ácido linoléico del **aceite de jojoba**, interviene en la regeneración celular, y las proteínas queratinicas que ayudan en la nutrición del cuero cabelludo, fortalecen y mantienen pelo sano.

- **El Aceite de Jojoba y tu piel:**

El **aceite de jojoba** está indicado para los problemas de la piel tanto por sequedad extrema como por desequilibrios de sebum.

El **aceite de jojoba** es una cera que actúa directamente contra el envejecimiento, hidrata las pieles secas, nutre el cabello y evita la acumulación del sebum. La aplicación habitual del aceite de jojoba facilita los procesos de regeneración celular y aumenta tanto la elasticidad como la suavidad y firmeza de la piel.



Además de su alto contenido en ceramidas, también está presente en el **aceite de jojoba** la vitamina E, que actúa como antioxidante y protege a la piel de los radicales libres.

www.inkanat.com