

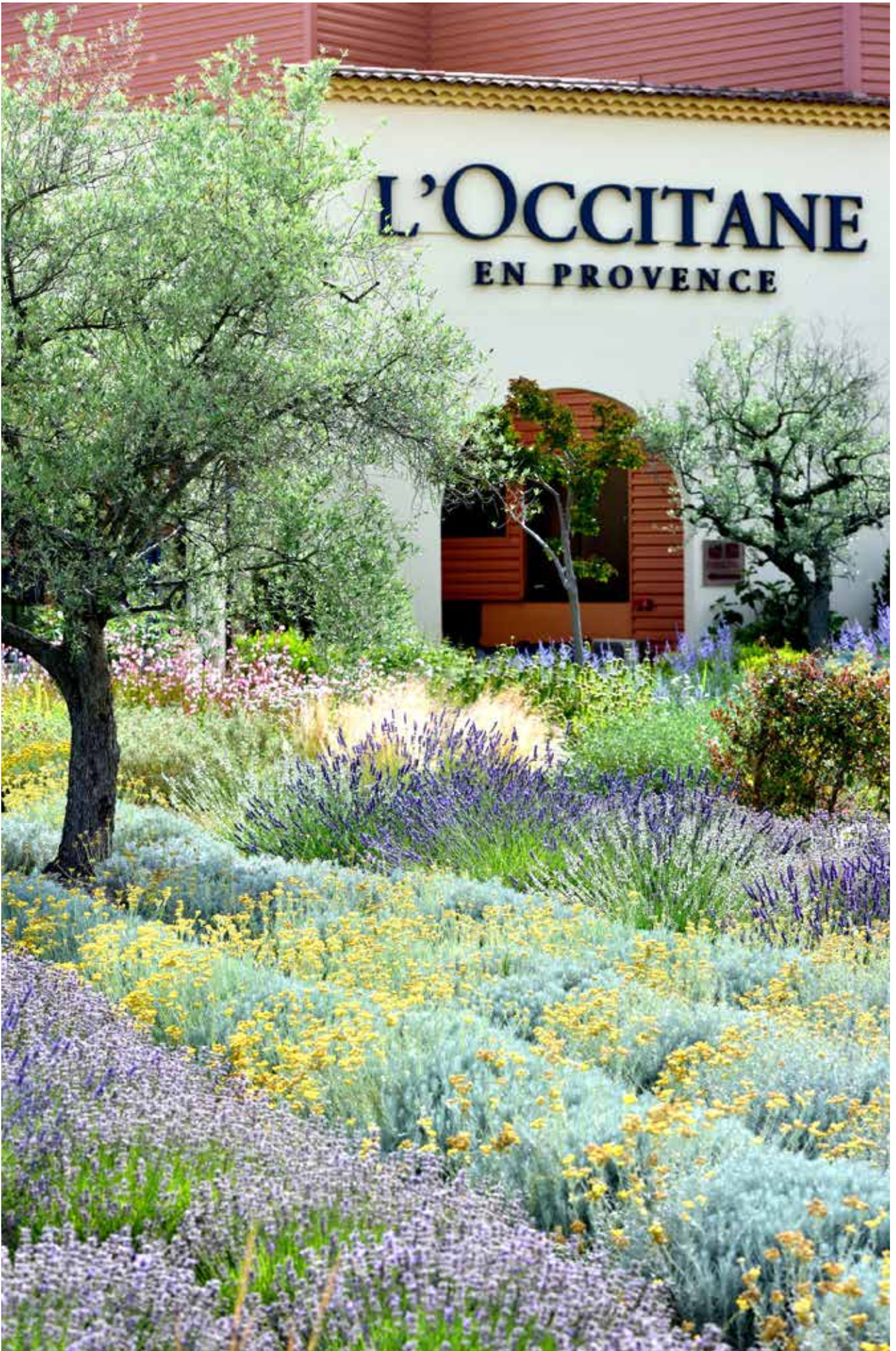
L'OCCITANE
EN PROVENCE



Carta
de FORMULACIÓN

L'OCCITANE

EN PROVENCE



TRANSPARENCIA & *naturalidad*



*“En Provenza, los secretos de belleza
los esconden las plantas.
Es en nuestro laboratorio
donde descubrimos estos secretos.”*

- Jean-Louis Pierrisnard.

Departamento de I&D - Director Adjunto para la Comunicación Científica en L'OCITANE



...fórmulas cada vez más naturales”

Desde hace más de 40 años en L'OCCITANE nos inspiramos en los principios de la fitoterapia y la aromaterapia** para desarrollar nuestras fórmulas. Estamos comprometidos con la protección del planeta y con la limitación de nuestro impacto en el medioambiente a lo largo de todas las etapas del ciclo de vida de nuestros productos.*

Utilizamos más de 300 ingredientes de origen natural y priorizamos el uso de estos ingredientes cuando creamos nuestras fórmulas. Trabajamos con más de 110 agricultores y con cerca de 10 000 recolectores que – juntos - cultivan y trabajan más de 5 200 hectáreas de tierra.

Nos abastecemos de ingredientes trazables a través de una red única de proveedores locales de confianza. Seleccionamos a estos proveedores muy cuidadosamente y construimos con ellos relaciones duraderas. La calidad de nuestros ingredientes es de suma importancia para nosotros (denominaciones de origen protegidas, cultivos orgánicos y agricultura sostenible) y nos aseguramos de que estos ingredientes de alta calidad se utilicen en los niveles correctos de concentración en nuestros productos.

Día tras día trabajamos para ofrecer fórmulas cada vez más naturales. Nos esforzamos en desafiar nuestros métodos para poder seguir mejorando.

La innovación es uno de nuestros principales retos y contamos con un equipo de expertos que representan hasta 20 disciplinas científicas diferentes (formuladores, agrónomos, microbiólogos, biólogos, dermatólogos...) Estos expertos dedican su tiempo a investigar y descubrir nuevas texturas y propiedades de nuestros ingredientes activos naturales, así como a para probar su eficacia.

* Fitoterapia (phyto, planta) es una medicina tradicional basada en el uso de las propiedades naturales de las plantas.

** La Aromaterapia es una de las áreas principales de la medicina herbal que se basa en estudiar y aprovechar las propiedades naturales de los aceites esenciales.

“70 patentes”

300 ingredientes

110 cultivadores

10,000

recolectores







LO MEJOR DE LAS PLANTAS *para tu piel*

1

NOS PREOCUPAMOS POR EL MEDIOAMBIENTE



MÁS NATURALES

En L'OCCITANE, trabajamos en potenciar las características naturales y biodegradables de nuestros ingredientes para reducir su impacto sobre el medioambiente.

El reto de ser cada vez más naturales es un objetivo constante de nuestro I&D. La naturalidad de nuestros ingredientes y fórmulas nos permite crear productos de texturas agradables con una eficacia demostrada. Utilizar productos de origen natural también nos garantiza una cadena de abastecimiento sostenible, a la vez que respetamos la biodiversidad del planeta. Un gran ejemplo de esto son nuestras plantaciones biológicas de flor de siempreviva en Córcega, con la que formulamos nuestras líneas anti edad Divina y Preciosa. Cuando descubrimos por primera vez las maravillosas propiedades de esta flor silvestre que crece en la isla mediterránea, supimos que teníamos que protegerla y, para ello, nos asociamos con productores locales que pusieron en marcha cultivos de siempreviva orgánicos y respetuosos con el entorno que nos han permitido asegurar una producción sostenible de la flor sin dañar el entorno natural de la especie.

Adicionalmente nuestros ingredientes están sujetos a rigurosos controles de calidad y selección. Prestamos particular atención a nuestros ingredientes clave, como son la siempreviva, la manteca de karité, la verbena, la lavanda y la almendra, y garantizamos su trazabilidad desde la cosecha hasta el producto acabado.

Nuestro equipo interno de agrónomos audita regularmente a nuestros proveedores para asegurar que cumplen con nuestras estrictas regulaciones mientras colaboramos de cerca con ellos como "socios de confianza" que son, para mejorar de manera continua nuestra cadena de abastecimiento.

ECO-FRIENDLY

Promovemos sistemas de producción eco-friendly de nuestros ingredientes, utilizando tecnologías ecológicas como la destilación (de aceites esenciales y aguas florales), la maceración de plantas y la presión en frío (para producir aceites vegetales).

La contaminación es una de nuestras principales preocupaciones y trabajamos en reducir nuestro impacto en el medioambiente cada día.

Es por ello que priorizamos ingredientes que son fácilmente biodegradables, como aceites vegetales, aceites esenciales o aguas florales y priorizamos también envases hechos a base de materiales reciclados, fuentes renovables o materiales procedentes de bosques gestionados de forma sostenible.

También seguimos trabajando en el desarrollo de envases que sean cada vez más fáciles de reciclar y ofrecemos formatos en eco recargas de varias de nuestras referencias.

“...1.200 tests clínicos anuales garantizan la **SEGURIDAD DE LOS PRODUCTOS.**”

2

COMPROMETIDOS CON LA SEGURIDAD

SEGURIDAD DE LOS CONSUMIDORES

La seguridad del consumidor ha sido siempre prioridad. Fabricamos y controlamos la calidad de nuestros productos antes de su lanzamiento al mercado y nos imponemos los estándares regulatorios de calidad más estrictos a nivel internacional.

Un equipo de expertos (toxicólogos, dermatólogos, oftalmólogos, doctores...) evalúan la seguridad de los productos para asegurar que se adhieren a los estándares de seguridad internacionales más estrictos.

La tolerancia de la piel se prueba en todos los tipos de piel, incluida la piel sensible, utilizando controles derma y oftalmológicos.

En L'OCCITANE nos aseguramos de que todos (100%) los nuevos productos se sometan a rigurosos tests clínicos. Esto supone alrededor de unos 1 200 tests clínicos anuales.

SEGURIDAD DE LOS PRODUCTOS

Cada día, un equipo de 30 personas trabaja para asegurar que nuestros productos son seguros y conformes a las regulaciones. Su trabajo comienza en la etapa del diseño y continúa a lo largo de todo el ciclo de vida comercial.

• Evaluar las materias primas

El proceso comienza con la evaluación de nuestras

materias primas. Éstas deben cumplir nuestros rigurosos estándares en términos de calidad, composición química y datos toxicológicos existentes. Nuestros expertos toxicólogos aportan recomendaciones sobre el uso de estas materias primas y determinan la concentración máxima que es segura utilizar en un producto. Se estudian diversos parámetros: si es un producto de aclarado o no, la edad objetivo del consumidor, el área donde se aplicaría, su frecuencia de aplicación...

• Confirmar la seguridad del producto

Confirmamos la seguridad* de todos nuestros productos acabados para su uso bajo condiciones normales. Para ello, sometemos todos los productos a tests de seguridad y estudios clínicos a través de voluntarios que corresponden con el público objetivo al que van destinados los productos (por edad, sexo y tipo de piel).

• Monitorización de productos

Finalmente, monitorizamos la seguridad de los productos a lo largo de todo su ciclo de vida comercial. Nuestros especialistas en cosmetovigilancia recolectan y analizan las experiencias de los consumidores.

* Seguridad: no provoca acción dañina.



“...nuestros
tratamientos faciales
se evalúan
en varios
tipos
de piel.”

3

EN BUSCA DE LA EFICACIA

La eficacia de nuestros ingredientes se prueba en el laboratorio a través de tests in-vitro y métodos predictivos de vanguardia. Sin embargo, siempre complementamos estas pruebas con tests de consumidor adicionales y estudios clínicos in-vivo.

Nuestros estudios clínicos se llevan a cabo por instituciones independientes que utilizan controles dermatológicos en condiciones de vida reales o mediciones instrumentales sobre un panel de voluntarios.

Llevamos a cabo alrededor de 1 200 tests clínicos y sensoriales, lo que nos permite asegurar que nuestros productos son eficaces y agradables. La eficacia de nuestros tratamientos faciales se evalúa en todos los diferentes tipos de piel, que utilizan un mínimo de 800 aplicaciones.





Lo que PREFERIMOS USAR



INGREDIENTES DE PROVENZA y LA CUENCA MEDITERRÁNEA

ACEITES ESENCIALES

más de 40 aceites esenciales: siempreviva, lavanda, enebro, mirto y romero...

AGUAS FLORALES

como verbena, rosa, lavanda y siempreviva

PLANTAS MACERADAS*

ACEITES VEGETALES

Más de 20 aceites, como la almendra dulce, onagra o borraja

MANTECAS VEGETALES

como karité, coco o almendra

EXTRACTOS DE PLANTAS

como extractos aceitosos o acuosos

EXFOLIANTES NATURALES

como azúcar, sal y cáscaras de almendra

ANTIOXIDANTES NATURALES

como extracto de romero

GELIFICANTES NATURALES

COLORANTES MINERALES

Ingredientes **LIBRES DE GMO**

Ingredientes **SIN GLUTEN**

Ingredientes **BIODEGRADABLES**

AGUA

Purificada, apta para la piel obtenida de una técnica de filtración triple

*Obtenidas por maceración de plantas en agua o aceite.





Lo que NO USAMOS



MATERIA ANIMAL

ni cualquier subproducto de origen animal, a excepción de productos derivados de la colmena como miel, propóleo o jalea real

PARABENOS (Conservante)

puesto que se sospecha que son disruptores endocrinos

TRICLOSAN (Conservante)

puesto que se sospecha que son disruptores endocrinos

DMDM HYDANTOIN (Conservante)

puesto que genera formaldehído y está clasificado CMR (Carcinogénico Mutagénico y Reprotóxico)

BHA (hidroxianisol butilado -antioxidante)

puesto que se sospecha que son disruptores endocrinos

BHT (hidroxitolueno butilado - Antioxidante)

puesto que se sospecha que son disruptores endocrinos

BENZOFENONES 1 Y 3 (Filtro Anti-UV)

puesto que se sospecha que estos son disruptores endocrinos también se ha comprobado que son perjudiciales para el medioambiente; especialmente para los corales.

CYCLOTETRAILOXANE (D4 - Silicona)

puesto que se sospecha que son disruptores endocrinos así como perjudiciales para el medioambiente

FTALATOS (Agentes de fijación)

puesto que se sospecha que son disruptores endocrinos

MICROPERLAS (Partículas de plástico sólido)

son particularmente perjudiciales para los entornos acuáticos





Lo que USAMOS EN MODERACIÓN

y para lo que continuamos buscando alternativas más naturales y “verdes”



PHENOXYETHANOL

se utiliza como conservante para mantener la calidad de la fórmula a lo largo del tiempo

SILICONAS

se utiliza para proporcionar una textura sedosa y un acabado suave y no pegajoso, lo que facilita la aplicación del producto

ETHYLHEXYL METHOXYCINNAMATE

utilizado como un protector solar anti-UV que protege la piel y el producto de los rayos solares dañinos

PEG

utilizados como emulsionantes que proporcionan una textura agradable y mantienen la calidad de la fórmula a lo largo del tiempo, o como agentes de limpieza o espumantes que ayudan a mejorar la formación de espuma cuando se aplica el producto

SULFATOS

utilizados como emulsionantes o agentes espumantes para proporcionar una textura agradable, contribuir a la distribución uniforme del producto y mantener la calidad y estabilidad de la fórmula a lo largo del tiempo

DERIVADOS DEL ACEITE MINERAL

Isoparafina, sustancias grasas de la ozoquerita utilizadas para mejorar la sensorialidad y mantener la calidad de la fórmula en el tiempo

PHMB (Polihexametileno Biguanida)

se utiliza como conservante para mantener la calidad de la fórmula a lo largo del tiempo

DISODIUM EDTA

se utiliza como estabilizador ya que, cuando se combina con otros ingredientes, contribuye a la estabilidad de la fórmula a lo largo del tiempo

ALÉRGENOS

encontrados en perfumes o extractos de plantas naturales, listarlos es obligatorio, incluso si la concentración es muy baja

FRAGANCIAS

nuestros perfumes se construyen principalmente alrededor de un núcleo de esencias naturales y todos cumplen con un estricto reglamento de componentes que respeta la prohibición de los ftalatos, almizcles policíclicos o hidrocarburos aromáticos policíclicos PAH



@loccitane_es



@L'OCCITANE.es



#LOccitane

L'OCCITANE
EN PROVENCE