

P22-H33

PEEL OFF HEMP

Mascarilla de Cáñamo con Hojas de Olivos

Concepto de las mascarillas Peel Off: Las mascarillas exfoliantes se componen de un polvo ultra fino basado en alginato. Una vez mezclado con agua, se crea una pasta suave que forma un gel. Cuando se aplica sobre el rostro, se asemeja a una segunda piel que toma la forma exacta de los contornos de la zona tratada. Un efecto de estiramiento de la piel se siente durante todo el tratamiento.

Propiedades de las mascarillas: La originalidad de este tratamiento consiste en la textura gelificada única que ofrece una sensación de comodidad durante la aplicación de la máscara a través de un efecto fresco natural como también un efecto de estiramiento de la piel. Después de 15 min se retira la mascarilla en una sola pieza.

CANNABIS SATIVA STEM POWDER: *ANTI-OXIDANTE:* Poderoso anti-radical libres. Previene el daño oxidativo celular. *CALMANTE* por su gran poder anti-inflamatorio, ayuda a reducir y atenuar las inflamaciones de la piel. Recomendado en pieles sensibles, irritadas o en pieles grasas con tendencia al acné. *SUPER HIDRATANTE Y NUTRITIVO*, regula la producción de grasa y ayuda a mantener el equilibrio de la epidermis. Contiene ácidos grasos esenciales particularmente ácido alfa-linolico (Omega3) y Ácido linoico (Omega 6). *RELAJANTE:* Actúa directamente sobre los receptores cannabinoides del sistema nervioso central aportando propiedades relajantes y calmantes, ayudando a reducir la ansiedad y mejorar el estado de ánimo.

OLEA EUROPEA (OLIVE) LEAF POWDER: Ingrediente natural con alto contenido de antioxidantes que ayudan en la reparación de las células, los fenoles evitan arrugas, hidratan y dan elasticidad a la piel

XANTHAN GUM: Polisacáridos naturales extraído por la fermentación de azúcares que permite elaborar formulaciones de mascarillas con sistema estructural gelificado único para alcanzar la viscosidad deseada y textura bonita y agradable sobre la piel.

CANNABIDIOL: presente en la planta del cannabis, puede llegar a tener cualidades anti-oxidantes más potentes que la vitamina E además de mejorar la hidratación y luminosidad de la piel, así que algunos de los beneficios serían para el tratamiento del envejecimiento, piel dispareja, acné, seborrea, eczema, psoriasis y otras enfermedades inflamatorias para la piel.

Dosis: 50 gramos de polvo y 40 ml. de agua.

Vierta toda el agua sobre el polvo de manera ininterrumpida. Revuelva vigorosa y rápidamente durante un minuto para obtener una pasta homogénea. Importante: Utilice agua a 20 °C Aplique la pasta de forma inmediata en el rostro. La mascarilla se solidifica luego de 6 minutos de su aplicación. Deje la mascarilla actuar durante al menos 15 minutos. Retírela halándola en una sola pieza. - Utilícela antes de 24 meses

COSMETICA CON CANNABIS, UNA TENDENCIA EN ASCENSO

En los últimos años, el mundo de la **belleza** está viviendo una auténtica revolución. La **cosmética natural** ha invadido nuestras vidas y ante la gran demanda de productos ecológicos, existe ahora un nuevo súper ingrediente que está causando furor y todo apunta a que se va a convertir en el futuro del cuidado de la piel. Se trata del **CBD** o **CANNABIDIOL**, sustancia procedente del **CAÑAMO** (o **HEMP** por su versión anglosajona) que se encuentra en la planta del **CANNABIS SATIVA**.

DIFERENCIA ENTRE CAÑAMO Y MARIHUANA: Hay mucha confusión cuando se habla de Cáñamo y Marihuana debido a que tienen el mismo nombre, ambas son clasificadas Cannabis Sativa, y en Ingles, a ambas plantas le llaman "Hemp". Cannabis Sativa, es una especie con cientos de variedades. El Cáñamo y la Marihuana, son subespecies de esta planta. La diferencia entre Cáñamo (hemp) y Marihuana, es que la Marihuana contiene **THC (Tetrahydrocannabinol)** un ingrediente psicoactivo, mientras que el cáñamo es alto en **CBD** o **CANNABIDIOL**, un compuesto con propiedades medicinales curativas y calmantes beneficiosas para la salud.

La cosmética fusionada con **CBD** o **CANNABIDIOL** es una de las tendencias que está tomando más fuerza en los últimos tiempos dándole un giro positivo para que los consumidores dejen de pensar que es dañino para la salud. Es fundamental resaltar que el **CBD** o **CANNABIDIOL**, es una de las moléculas producidas por la planta de cannabis y, a diferencia de otras moléculas, no tiene efectos psicoactivos ni afecta ningún parámetro fisiológico.

BENEFICIOS DEL CANNABIS EN LA PIEL: El cuerpo humano posee receptores CB1 y CB2 (cannabinoides de tipo 1 y 2), los cuales son afines a los endocannabinoides, moléculas producidas naturalmente por el cuerpo. A estos receptores se unen también los cannabinoides producidos naturalmente por las plantas de cannabis. Investigaciones científicas han demostrado algunas de estas propiedades en cannabinoides, como el **CBD** o **CANNABIDIOL**, presente en la planta del cannabis, puede llegar a tener cualidades anti-oxidantes más potentes que la vitamina E además de mejorar la hidratación y luminosidad de la piel, así que algunos de los beneficios serían para el tratamiento del envejecimiento, piel dispareja, acné, seborrea, eczema, psoriasis y otras enfermedades inflamatorias para la piel.

ANTI-OXIDANTE: Se trata de uno de los captadores de radicales libres más poderosos. El cannabidiol activa los receptores de nuestro sistema endocannabinoide lo que previene el daño oxidativo celular.

CALMANTE: Tiene un gran poder anti-inflamatorio y ayuda a reducir y atenuar las inflamaciones de la piel. Es especialmente beneficioso en pieles sensibles, irritadas o con eczemas, también en pieles grasas con tendencia al acné por ser un excelente sebo-regulador.

HIDRATANTE: Contiene más de 80% de ácidos grasos esenciales particularmente ácido alfa-linolico (Omega3) y Ácido linoico (Omega 6) además ácido gamma-linolenico y ácido estearidonico. Se trata de un activo super hidratante y nutritivo que además regula la producción de grasa y ayuda a mantener el equilibrio de la epidermis.

RELAJANTE: Actúa directamente sobre los receptores cannabinoides del sistema nervioso central. A nivel molecular, el CBD es muy similar a los endocannabinoides que produce el organismo aportando propiedades relajantes y calmantes, ayudando a reducir la ansiedad y mejorar el estado de ánimo.