

FICHA COMERCIAL DE PRODUCTO

500982 - SERUM REVITALIZANTE EFECTO GLOW

Indicaciones:

Sérum nutritivo de tacto sedoso que revitaliza la piel desde la primera aplicación. La combinación de triglicéridos ligeros, glicerina y betaina aporta una hidratación profunda y confortable, mientras el ácido hialurónico refuerza la elasticidad y suavidad de la piel.

El poder antioxidante de la vitamina E, junto con la vitamina C y la exclusiva astaxantina, ilumina la piel y potencia su defensa frente al estrés ambiental. La cafeína despierta la apariencia de la piel y ayuda a mejorar su vitalidad, mientras partículas Sparkle Gold dejan un acabado glow natural y luminoso.

Un sérum diseñado para energizar y revelar una piel más radiante día tras día.

Modo de uso: Aplicar con la piel limpia y seca con un ligero masaje. Aplicar un protector solar para finalizar la rutina.

Precauciones de uso: Uso tópico. No usar en piel dañada o irritada. Evitar contacto con ojos y mucosas

NOI= 97.18%

Ingredientes (INCI):

INGREDIENTS: AQUA, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE, GLYCERIN, CETYL ALCOHOL, CETEARYL ALCOHOL, BETAINE, PENTYLENE GLYCOL, CAFFEINE, SODIUM HYALURONATE, ASCORBYL GLUCOSIDE, ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE, HEMATOCOCCUS PLUVIALIS EXTRACT, OLEA EUROPAEA FRUIT OIL, SQUALENE, PROPANEDIOL, XANTHAN GUM, GLYCINE SOJA OIL, CAPRYLYL GLYCOL, PHENETHYL ALCOHOL, CAPRYLHYDROXAMIC ACID, BENZYL BENZOATE, GLYCINE MAX OIL, TOCOPHEROL, MICA, BETA-SITOSTEROL, PARFUM, CITRUS AURANTIUM DULCIS (ORANGE) PEEL OIL, LIMONENE, CI 77891, CI 77491.

Principales Ingredientes Activos:

* VITAMINA E:

Antioxidante biológico. Protege las membranas de las células y la vida de los glóbulos rojos. Preserva la vitamina A y los ácidos grasos esenciales de la oxidación. Actúa por interacción con los radicales libres. Al ser liposoluble, se acumula en los fosfolípidos de membrana y actúa en la fase hidrófoba.

*GOMA XANTANA

Polisacárido natural que se obtiene a través de la fermentación del azúcar por la bacteria *Xanthomonas campestris*. Muy utilizado en alimentación, en cosmética se utiliza como espesante, modificador de la reología y estabilizador de emulsión. En el cuidado de la piel, crea una sensación sedosa y ayuda con la facilidad de aplicación del producto, evitando que la fórmula se separe. Se considera segura e inócua para la piel. La goma xantana podría tener algunas propiedades acondicionadoras de la piel, ya que los polisacáridos en ella tienen la capacidad de retener el agua para ayudar a mantener los niveles de hidratación de la piel.

*** GLICERINA/GLYCERIN:**

Activo hidratante y humectante de origen 100% vegetal, que combinada con agua ayuda a suavizar e hidratar la piel. Como humectante, la glicerina atrae naturalmente el agua. Por lo tanto, cuando se aplica sobre la piel, la glicerina promueve la retención de humedad y aumenta la hidratación de la piel. Funciona también como anti-arrugas, ya que al tener la capacidad de mantener la hidratación ideal de la piel, provoca que esta se conserve joven y saludable. La glicerina es ideal para todo tipo de pieles, pero sobre todo para las pieles secas y sensibles, ya que además de hidratar profundamente, disminuye la sensación de picazón de la piel y ayuda en los procesos autógenos de regeneración cutánea. Las propiedades físicas de la glicerina tienen una gran similitud con las propiedades físicas de la piel, lo que permite jugar un papel importante en el cuidado de la misma. La glicerina puede ayudar a mejorar la hidratación de la piel, así como tener efectos calmantes y de alivio.

***BETAINA:**

Ingrediente de origen natural extraído del azúcar de melaza de remolacha y que también se puede encontrar en otras plantas y animales, especialmente en animales crustáceos, pero también en el organismo humano. Es un ingrediente puro, no sensibilizante y altamente higroscópico, por lo que tiene propiedades humectantes y altamente hidratantes, y por lo tanto ayuda a la reducción de las posibles irritaciones de la piel, calmándola y aportando sensación de confort. Gracias a estas propiedades, en su aplicación en productos capilares provee de un efecto acondicionador sobre el cabello.

*** ALOE VERA GEL ECOLÓGICO:**

Activo que proporciona a la piel una adecuada hidratación, elasticidad y tersura, además de poseer capacidades regenerantes. Se obtiene del secado de aloe vera de origen ecológico cultivada en México y posteriormente se hidrata en el laboratorio.

El Aloe vera es muy utilizado para el cuidado de la piel, fundamentalmente por el poder emoliente y suavizante que posee. Esta acción se debe principalmente a su contenido en polisacáridos mucílagos. Los mucílagos poseen la característica de ser higroscópicos, es decir, que absorben y retienen agua, lo cual los convierte en agente humectante. El Aloe Vera actúa estimulando el crecimiento de las células dérmicas denominadas fibroblastos, la angiogénesis y la reepitelización, y reduciendo la fase inflamatoria. El resultado final es un aumento del contenido en colágeno y glicosaminoglicanos en el nuevo tejido de reparación. El contenido en Aloína le confiere efectos ultrahidratantes que contribuyen a explicar su acción reparadora y especialmente en quemaduras solares.

***CAPRILIC CAPRIC TRIGLICERIDE:**

Con triglicéridos de cadena media de gran afinidad a la piel por lo que se utiliza en la cosmética como emoliente. Calma la irritación y penetra rápidamente en la dermis sin dejar una sensación grasosa. Además, ofrece una sensación rica y sedosa a la piel y al cabello y crea una barrera en la superficie de la piel, disminuyendo la cantidad de humedad perdida a través de la piel, funcionando no solo para prevenir la sequedad en la piel, sino también como agente acondicionador de la piel.

***ÁCIDO HIALURÓNICO:**

Polisacárido biológico (glicosaminoglicano) distribuido en la matriz extracelular de la mayoría de los tejidos. Gracias a sus extraordinarias propiedades hidrofílicas, proporciona un medio hidratado entre las células, y las protege frente a la abrasión y fricción.

Por ello su efecto anti-arrugas, capturador de radicales libres y retardante del envejecimiento es muy potente.

Es elaborado mediante un proceso biotecnológico de fermentación bacteriana, extraído, purificado, precipitado y secado con el fin de ampliar su duración vital en el tejido.

El ácido hialurónico posee la capacidad de retener el agua en un porcentaje equivalente a miles de veces su peso. Es por ello que se emplea para hidratación de la epidermis ya que reconstituye las fibras que sostienen los tejidos de la piel.

Además estimula la producción de colágeno, lo que multiplica y prolonga el resultado rejuvenecedor. Su utilización destaca en el efecto relleno que provoca en las zonas donde se aplica y en las marcas cutáneas, aunque también se administra para reducir las cicatrices del acné severo y otros problemas cutáneos

***ASCORBYL GLUCOSIDE (Vitamina C estable):**

La Vitamina C o Ácido Ascórbico es un antioxidante efectivo, da brillo al tono de la piel y reduce los signos del envejecimiento. En su forma pura, la vitamina C no es estable en agua. Sin embargo, El ascorbil glucósido es un derivado hidrosoluble de la vitamina C y mucho más estable en agua, compatibilidad que permite obtener texturas agradables. Se considera el mejor de los derivados de la vitamina C debido a su elevada estabilidad y a su comodidad de uso en solución. Se obtiene de forma biotecnológica a partir de Vitamina C y glucosa y es aceptado por las certificadoras para su uso en cosmética natural. Las ventajas de usar Ascorbyl Glycoside en una formulación son varias, pues al ser un derivado de la vitamina C, aclara la piel aporta brillo, actúa como agente antiedad, al reducir arrugas y líneas de expresión finas y repara y protege de daños ultravioletas.

*** CAFEINA:**

Substancia del grupo de los alcaloídes, de origen vegetal, que pertenece a la familia de las bases xánticas, teniendo en común un núcleo purínico (purina, ácido úrico, xantina, teofilina, teobromina). Incide directamente sobre las zonas problemáticas. Moldeador de la figura corporal. Actúa incrementando la actividad metabólica de la célula adiposa, reduciendo la cantidad de agua retenida en el espacio intersticial y aumentando la resistencia capilar. Elimina los depósitos grasos localizados e impide su nueva formación.

****Contorno de ojos:** La cafeína es ampliamente reconocida como activo para cuidado del contorno de ojos como co-ayudante para descongestionar la zona ya es que es una de las sustancias más afines a la piel. La cafeína aplicada de forma tópica posee efectos tonificantes, favoreciendo la microcirculación desde la epidermis, es un ingrediente destacado frente las temidas bolsas y ojeras.

*** Partículas Oro:**

Compuesto mineral. Aporta a la piel luminosidad y un brillo juvenil permitiendo que la piel respire y ayuda también en la protección natural contra la radiación UV.

*** Aceite esencial de Naranja Dulce:**

Reconocido por su refrescante y agradable aroma cítrico es un aceite esencial utilizado tópicamente como tónico, calmante, hidratante y astringente, ejerciendo una acción estimulante y revitalizante sobre la piel y favoreciendo la regeneración celular y tisular.