



LABORATORIOS KLEIN  
COSMÉTICA

## FICHA COMERCIAL DE PRODUCTO

### 500822 - BB CREAM MEDIUM SPF30

#### Indicaciones:

% Nat (ISO16128) = 94,435%

BB cream altamente natural, con filtros solares de última generación e ingredientes naturales altamente hidratantes que aportan a tu piel un aspecto y acabado uniforme perfecto para potenciar tu propia belleza. Cobertura natural, unifica el tono y disimula imperfecciones. Esta BB cream combina a la perfección los beneficios de una base de maquillaje con la protección solar de amplio espectro que nos ayuda a prevenir quemaduras solares y el envejecimiento prematuro de la piel causado por el sol. Apta para todo tipo de pieles.

#### APLICACIÓN (cliente)

Modo de empleo: Aplicar diariamente mediante un ligero masaje en la zona de rostro y cuello. Repetir la aplicación si es necesario. Evitar el contacto con los ojos.

#### CLAIMS PRINCIPALES

Vegano

Fórmula Altamente natural

Acabado buena cara

Tono medio

Fórmula ligera y fundente

Protección media UVA-UVB de amplio espectro

Filtros solares minerales

#### Ingredientes (INCI):

##### INCI KLEIN ESTANDAR:

INGREDIENTS: AQUA, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE, ZINC OXIDE, TITANIUM DIOXIDE, GLYCERIN, DIMETHICONE, COCO-CAPRYLATE/CAPRATE, RICINUS COMMUNIS SEED OIL, CETEARYL OLIVATE, GLYCERYL STEARATE CITRATE, TRIHEPTANOIN, SORBITAN OLIVATE, POLYHYDROXYSTEARIC ACID, POLYSORBATE 20, COPERNICIA CERIFERA CERA, SPHINGOMONAS FERMENT EXTRACT, PROPANEDIOL, SILICA, SODIUM HYALURONATE, CASTOR OIL/IPDI COPOLYMER, PARFUM, HYDROGENATED CASTOR OIL, DILINOLEIC ACID/BUTANEDIOL COPOLYMER, PHENETHYL ALCOHOL, IRON OXIDE (CI-77499), IRON OXIDE (CI-77491), IRON OXIDE (CI-77492), CAPRYLHYDROXAMIC ACID, C9-12 ALKANE, CAPRYLYL GLYCOL, DIMETHYL PHENETHYL ACETATE, LINALYL ACETATE, VANILLIN.

#### Principales Ingredientes Activos:

##### \* 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, disminuir 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.

#### \*ENHANCE U-S:

Filtro solar mineral, no nano, de última generación, amigable con los corales y de amplio espectro ( UVA+UVB + luz azul) proporciona una cobertura homogénea y un acabado poco visible. Eficacia antienvejecimiento y antioxidante. Previene las manchas ocasionadas por la exposición solar, origen mineral.

Los filtros solares minerales, también conocidos como filtros físicos, son útiles para la protección de la piel debido a su capacidad para reflejar y dispersar los rayos del sol. Estos filtros contienen ingredientes como óxido de zinc y dióxido de titanio, que forman una barrera física en la superficie de la piel. Cuando se aplican, estos minerales crean una capa protectora que refleja la radiación ultravioleta (UV) del sol, evitando que penetre en la piel.

Los filtros solares minerales ofrecen una protección efectiva contra los dañinos rayos UV del sol, son seguros para la piel y el medio ambiente, lo que los convierte en una opción perfecta para muchas personas preocupadas por la salud de su piel y el impacto ambiental de los productos que utilizan.

Eco-friendly

Respetuoso con los arrecifes (Reef Friendly)

Origen Mineral

COSMOS / ECOCERT

100% Natural según la ISO 16128

#### \*ENHANCE U-TAN:

Filtro solar mineral, no nano, de última generación, amigable con los corales y de amplio espectro ( UVA+UVB + luz azul) proporciona una cobertura homogénea y un acabado de color que favorece el tono de la piel y aporta un efecto de buena cara. Eficacia antienvejecimiento y antioxidante. Previene las manchas ocasionadas por la exposición solar, origen mineral.

Los filtros solares minerales, también conocidos como filtros físicos, son útiles para la protección de la piel debido a su capacidad para reflejar y dispersar los rayos del sol. Estos filtros contienen ingredientes como óxido de zinc y dióxido de titanio, que forman una barrera física en la superficie de la piel. Cuando se aplican, estos minerales crean una capa protectora que refleja la radiación ultravioleta (UV) del sol, evitando que penetre en la piel.

Los filtros solares minerales ofrecen una protección efectiva contra los dañinos rayos UV del sol, son seguros para la piel y el medio ambiente, lo que los convierte en una opción perfecta para muchas personas preocupadas por la salud de su piel y el impacto ambiental de los productos que utilizan.

Eco-friendly

Respetuoso con los arrecifes (Reef Friendly)

Origen Mineral

COSMOS / ECOCERT

100% Natural según la ISO 16128

Modelo de Economía Circular

#### \*ÁCIDO HIALURÓNICO:

Polisacárido biológico (glucosaminoglicano) 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

#### \* MASSOCARE PHS:

Dispersante 100% natural y altamente efectivo para dióxido de titanio ultrafino y óxido de zinc, permite aumentar significativamente la absorción de rayos UV de los protectores solares naturales que contienen filtros minerales, además de reducir el blanqueamiento cuando se aplican sobre la piel.

\* GRANSENSE TC-18XC:

Elastómero vegetal biodegradable 100 % de origen natural (Cosmos certified) de última generación que permite una mejor y mayor capacidad de extensión del producto cosmético, e hidrata la piel dejando una agradable sensación ligera y un aspecto más luminoso. Sensación suave e hidratante, mayor durabilidad del producto en la piel y sensorialidad única.

\*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.

\*SPHINGOMONAS FERMENT EXTRACT:

Es un biopolímero natural soluble en agua producido por fermentación y diseñado específicamente para su uso en cosméticos y otras aplicaciones de cuidado personal. Tiene una estabilidad térmica excepcionalmente buena y es fácilmente biodegradable. Esta innovadora tecnología ganó el Premio de Plata de la Zona de Innovación por Ingredientes Funcionales en In-Cosmetics Korea 2021. Los ingredientes fermentados dan como resultado probióticos o posbíóticos que pueden ayudar a reforzar la barrera de la piel, reduciendo la inflamación y la sensibilidad de la piel. Contiene una mezcla única de ingredientes activos que han demostrado reducir significativamente el envejecimiento de las células de la piel humana y un gran efecto antioxidante.