



## FICHA COMERCIAL DE PRODUCTO

LABORATORIOS KLEIN  
COSMÉTICA

### 500964 - SOLAR FLUIDA SPF50 (proviene 1811-1)

#### Indicaciones:

Protector solar de amplio espectro formulado con filtros UV de última generación que ofrecen una protección eficaz frente a la radiación UVA y UVB, ayudando a prevenir el fotoenvejecimiento y el daño solar inducido. Su fórmula combina filtros fotoestables de alta eficacia con una base cosmética equilibrada que garantiza una textura ligera, uniforme y confortable, adecuada para el uso diario. Enriquecido con extractos botánicos y activos antioxidantes, contribuye a reforzar la barrera cutánea y a proteger la piel frente al estrés oxidativo provocado por la exposición solar. La presencia de extractos como Nelumbo nucifera, Pongamia pinnata y regaliz, junto con vitamina E, escualeno y beta-sitosterol, ayuda a mantener la piel hidratada, flexible y protegida, aportando una sensación de cuidado y bienestar durante la exposición al sol. Gracias a su cuidada formulación, se extiende con facilidad, no deja residuo blanco visible y proporciona una experiencia sensorial agradable, convirtiéndose en un aliado imprescindible para la protección diaria de la piel.

Modo de uso: Aplicar de forma uniforme y generosa sobre la piel seca antes de la exposición solar. Repartir cuidadosamente hasta su completa absorción, asegurando una cobertura homogénea en todas las zonas expuestas.

Reaplicar con frecuencia, especialmente después del baño, la sudoración intensa o el secado con toalla, para mantener el nivel de protección adecuado.

Precauciones de uso: Evitar contacto con ojos y mucosas. Evitar la exposición prolongada al sol, incluso utilizando protector solar.

ORIGEN NATURALIDAD (NOI)= 65,27%

#### Ingredientes (INCI):

INGREDIENTES: AQUA, C12-15 ALKYL BENZOATE, DIETHYLAMINO HYDROXYBENZOYL HEXYL BENZOATE, BIS-ETHYLHEXYLOXYPHENOL METHOXYPHENYL TRIAZINE, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE, CETEARYL ALCOHOL, DIETHYLHEXYL BUTAMIDO TRIAZONE, DIMETHICONE, METHYLENE BISBENZOTRIAZOLYL TETRAMETHYLBUTYLPHENOL (NANO), CAPRYLOYL GLYCERIN/SEBACID ACID COPOLYMER, POTASSIUM CETYL PHOSPHATE, GLYCERIN, SPHINGOMONAS FERMENT EXTRACT, NELUMBO NUCIFERA FLOWER EXTRACT, PONGAMIA PINNATA SEED EXTRACT, GLYCINE SOJA OIL, DECYL GLUCOSIDE, CAPRYLYL GLYCOL, SODIUM CETEARYL SULFATE, PROPYLENE GLYCOL, XANTHAN GUM, TOCOPHEROL, GLYCYRRHIZA GLABRA ROOT EXTRACT, BETA-SITOSTEROL, SQUALENE, DISODIUM PHOSPHATE, PHENOXYETHANOL, PHENETHYL ALCOHOL, PARFUM, POTASSIUM PHOSPHATE.

#### 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.

\* LEXFILM SUN NATURAL:

LexFilm™ Sun Natural MB es un polímero 100% natural formulado a base de plantas, resistente al agua, que aumenta el SPF de los solares y aporta un efecto de cobertura o film sobre la piel que ayuda a la correcta dispersión del filtro solar y su mayor duración sobre la piel. Es compatible con filtros orgánicos e inorgánicos, fácilmente biodegradable, y aprobado por COSMOS. Aporta una sensación ligera sobre la piel y textura fundente.

\*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.

\* 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.