



SINCE 1995

VICORVA

BRIEFING PRODUCTO COSMÉTICO

# HIDRATANTE FPS 50<sup>+</sup>



## ¿QUÉ SOY?

- HIDRATO INTENSAMENTE Y PROTEJO LA PIEL FACIAL Y CORPORAL CONTRA EL DAÑO OXIDATIVO
- TENGO MUY ALTA TOLERABILIDAD EN TODO TIPO DE PIEL
- AYUDO A PREVENIR EL DAÑO SOLAR Y LOS SIGNOS DEL FOTOENVEJECIMIENTO

PROTECCIÓN SOLAR MUY ALTA

FPS BOOSTER

ALOE VERA

GLICERINA



250 ml. 8.45 fl. oz.



QUÍMICA FARMACÉUTICA  
VICORVA

[www.vicorva.com](http://www.vicorva.com)

science X nature

## ¿QUÉ ES LA HIDRATANTE FPS 50+ DE VICORVA?

Hidratante 2 en 1 con fotoprotección, formulada con filtros solares físicos y químicos para garantizar una protección solar de muy alto espectro y con principios que aseguran una correcta y profunda hidratación.

Con la Hidratante FPS 50+ de Vicorva nos aseguramos de aplicar la máxima protección solar en nuestra piel y de mantenerla nutrida en el proceso.

Fórmula vegana, testada dermatológicamente y de muy alta tolerabilidad en todo tipo de pieles.

## PRINCIPIOS ESTRELLA

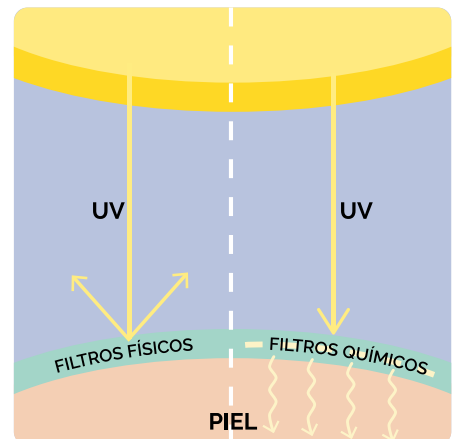


**COMBINACIÓN ÓPTIMA Y ESTABLE DE FILTROS SOLARES.** Los filtros solares protegen la piel de las radiaciones del sol, previniendo las quemaduras y el daño solar que estas pueden provocar en la piel. En esta formulación encontramos filtros físicos y químicos para obtener la máxima protección.

Los **filtros solares físicos** o minerales actúan por reflexión de la radiación solar. Son capaces de reflejar los rayos UVA y UVB, evitando que las radiaciones penetren en la piel y dañen las células.

Este tipo de filtros se caracterizan por ser muy estables, de manera que su efecto no disminuye con el tiempo.

Los **filtros solares químicos** u orgánicos son moléculas con la capacidad de absorber la radiación UV. Estos captan la energía del sol, la transforman en calor y la convierten en una longitud de onda distinta, inofensiva para la piel.



### UVA

Penetran en la piel y destruyen sustancias de las **capas más profundas**

No son notables

Su **intensidad** es **constante** a lo largo de todo el día

### UVB

Inciden sobre la **superficie** de la piel

Son visibles y **notables**

Su **intensidad** es **mayor** entre las 10:00-16:00





**FPS BOOSTER.** Forma una película sobre la piel que **mejora la distribución de los activos, aumentando** tanto la **eficacia** de los **filtros UV**, como la acción del resto de activos de la formulación.

**Potencia el factor de protección** de los rayos UV y mejora la acción de los filtros UV tanto orgánicos como inorgánicos.



**ALOE VERA.** Uno de los activos más populares y conocidos debido a sus propiedades hidratantes, calmantes y regeneradoras.

**Hidratante y regeneradora** Excelente hidratante ya que contiene una gran cantidad de agua y nutrientes esenciales que ayudan a **mantener la hidratación** de la piel. **Calma y alivia el disconfort** cutáneo. Estimula la producción de colágeno, **mejorando la elasticidad y el aspecto natural** de la piel.

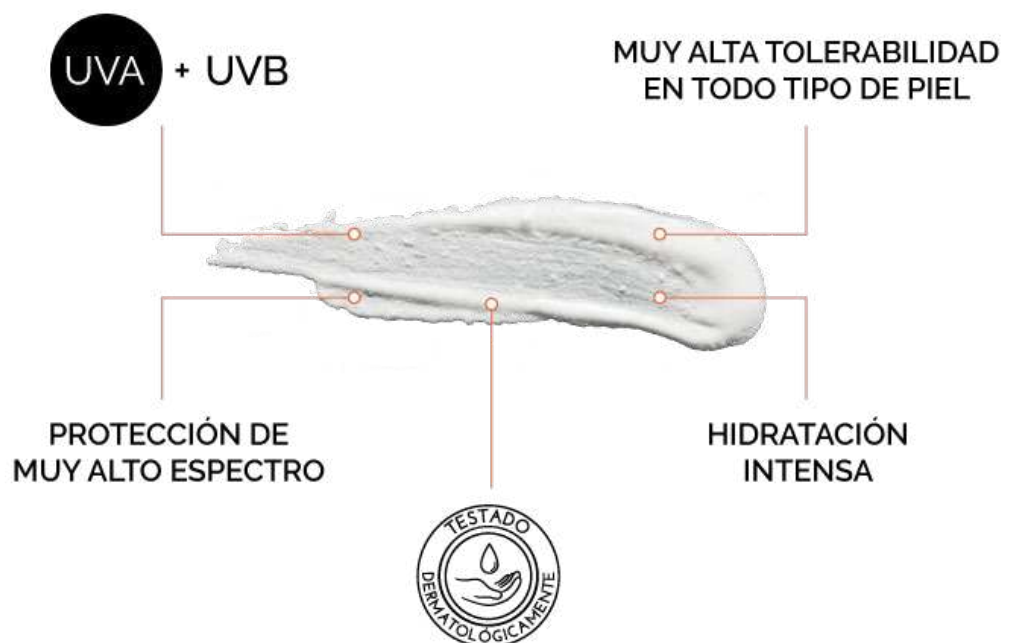
**Antioxidante** Contiene antioxidantes naturales que ayudan a **proteger** la piel contra los daños causados por los **radicales libres** y otros factores ambientales, como la **contaminación** y la **luz solar**.

**Calma** Con un efecto refrescante que ayuda a calmar la piel aportando una sensación de confort inmediata.



**GLICERINA.** Uno de los ingredientes de origen natural más frecuentemente utilizados por sus propiedades hidratantes y emolientes; es capaz de capturar y retener agua de manera eficaz.

**Humectante y emoliente** Tiene la habilidad de atraer y retener la humedad en la piel, ayuda a mantener la piel hidratada al absorber y retener el agua del entorno y las capas más profundas de la piel. Hidrata la piel y la mantiene nutrida, sintiéndose más suave y tersa.



## LA IMPORTANCIA DE APLICAR FPS TODOS LOS DÍAS:

La luz solar emite diferentes tipos de rayos, entre ellos los UV, responsables de ciertos tipos de daños cutáneos. Nuestra piel se ve expuesta a la radiación solar cada día, por lo que debemos hidratarla y protegerla para evitar el fotoenvejecimiento, la alteración del ADN y mantenerla saludable.

Al utilizar fotoprotección todos los días se reduce la exposición de la piel a los rayos UVA y UVB, minimizando el daño solar y manteniendo la piel con un aspecto más joven y sano. Además, ayuda a reducir el riesgo de desarrollar cáncer de piel.

La **Hidratante FPS 50+ de Vicorva** incorpora filtros físicos y químicos para asegurar la máxima protección de muy alto espectro. Su fórmula testada dermatológicamente posee una alta tolerabilidad en todo tipo de pieles.



### ¿PARA QUIÉN ESTÁ INDICADO?

Todos deberíamos incluir un protector solar de alto espectro como último paso en nuestra rutina de skincare de día. Como hemos dicho, los rayos solares son altamente nocivos para las células de nuestra piel, por lo que cualquier persona se verá beneficiada a corto y largo plazo de la utilización continuada de hidratantes con FPS 50+.

### ¿CUÁNDO Y CÓMO DEBO APLICARLO?

Aplica en tu mano la cantidad adecuada para cubrir rostro y cuerpo aproximadamente 30 minutos antes de la exposición solar. Extiéndela hasta que se absorba completamente, asegurándote de crear una capa uniforme de producto sobre la piel.

**Advertencias:** Reaplica cada 2 horas aproximadamente, especialmente después del baño, de transpirar o de secarte con la toalla. Es recomendable evitar el sol del mediodía, no exponer directamente al sol a bebés y niños menores de 3 años y, si es posible, utilizar sombrilla o ropa que proteja la piel.

**INGREDIENTS:** *Aqua, Titanium dioxide (nano), Cyclopentasiloxane, Ethylhexyl methoxycinnamate, Octocrylene, Butyl methoxydibenzoylmethane, Glycerin\*, C12-15 alkyl benzoate, Ethylhexyl cocoate, Potassium cetyl phosphate, Glyceryl stearate, PEG-100 stearate, Sorbitan stearate, C30-45 alkyl cetearyl dimethicone crosspolymer, Oleth-10, Isohexadecane, Aloe barbadensis leaf juice\*, Phenoxyethanol, Hydrolyzed wheat protein/PVP crosspolymer, Alumina, Aluminium stearate, Isodeceth-6, Xanthan gum, Caprylyl glycol, Ethylhexylglycerin, Parfum, Tocopheryl acetate, Simethicone, Disodium EDTA, Potassium sorbate, BHT, Ascorbic acid, Citric acid, Sodium benzoate, Sodium sulfite.* \*Ingredientes naturales de origen vegetal.

**NOTA:** La lista de ingredientes se actualiza regularmente. Antes de utilizar un producto de Cosmética Vicorva, por favor, lea atentamente la lista de ingredientes en el embalaje para asegurarse de que son adecuados para su uso personal.

## LO IMPORTANTE ESTÁ EN EL INTERIOR

Desarrollado y formulado en nuestro laboratorio con los mejores principios activos en una concentración perfecta.



**Química Farmacéutica Vicorva, S. L.**  
Pol. Ind. Castilla, Vial 2, Nave 9  
46380 - Cheste, Valencia



[www.vicorva.com](http://www.vicorva.com)  
[vicorva@vicorva.com](mailto:vicorva@vicorva.com)  
96 251 40 94



QUÍMICA FARMACÉUTICA  
**VICORVA**