



# Crema despigmentante con CHROMABRIGHT®

Crema de tratamiento para las hiperpigmentaciones cutáneas, formulada con CHROMABRIGHT® , de acción inmediata unificadora del tono de la piel.

## USO

Facial  
Todo tipo de pieles

## ACCION

Despigmentante  
Unificadora del tono

## PRESENTACION

Crema 50 mL

### Color de nuestra piel

El color de nuestra piel está determinado principalmente por la cantidad, distribución y tipo de la melanina.

Durante el envejecimiento intrínseco y el fotoenvejecimiento se producen cambios en la pigmentación:

- Acumulación anormal de la melanina U.V.
- Exposición aguda o persistente a la radiación



### HIPERPIGMENTACIÓN

(melasmas, pecas, manchas y lentigos seniles)

### Características del CROMABRIGHT®

- ⇒ La Síntesis de la melanina se realiza en los melanosomas, que contienen enzimas específicas que controlan la producción de pigmentos.
- ⇒ La TIROSINA es la enzima que cataliza el primer y decisivo paso de la melanogénesis.

➡ Los agentes blanqueadores potenciales se evalúan sobre la actividad tirosinasa.

CHROMABRIGHT® es una nueva molécula patentada, diseñada para blanquear la piel y que cumple todas las cualidades deseadas en un agente blanqueador. Su actividad hipopigmentante se ha demostrado en ensayos *in vivo* e *in vitro*.

0 días

30 días

0 días

60 días



# Crema despigmentante con CHROMABRIGHT®

## PROPIEDADES

**CHROMABRIGHT®** es una molécula para blanquear la piel:

- ⇒ Inhibe la actividad tirosinasa humana in vitro
- ⇒ Mayor inhibición de melanogénesis que Arbutina, MAP y Ácido Kójico
- ⇒ Actividad despigmentante similar a la Hidroquinona **sin toxicidad**
- ⇒ **Actividad blanqueador demostrada in vivo** ⇒  
Excelente estabilidad en formulaciones
- ⇒ Perfil toxicológico impecable
  
- ⇒ A diferencia de otros despigmentantes **Efecto fotoprotector**



**PREVIENE LOS DAÑOS CAUSADOS EN LA PIEL POR LA RADIACIÓN U.V.**

## Pigmentos de interferencia



Para conseguir un efecto inmediato del tono de la piel, la Crema Despigmentante incluye los llamados pigmentos de interferencia: se trata de unos espejos microscópicos que quedan distribuidos por la superficie de la piel al aplicarse la crema; cuando la luz incide sobre ellos, actúan difuminandola y reflejándola en diferentes direcciones, lo que permite conferir una mayor luminosidad a la piel y una uniformidad en el tono. Existen microcristales que, por sus características físicas, consiguen disimular determinados colores no deseados: en esta formulación despigmentante se han utilizado un tipo de microcristales que difuminan y neutralizan los tonos marrones acentuados, característicos de las hiperpigmentaciones melánicas, consiguiéndose de esta manera un efecto inmediato atenuador de las manchas .

## Modo de Uso

Aplicar la crema despigmentante de manera uniforme en la zona a tratar dos veces al día, como mínimo durante 6-8 semanas. En los tratamientos de las hiperpigmentaciones es recomendable reducir las exposiciones solares y usar una fotoprotección máxima. Una vez que las manchas se hayan atenuado o hayan desaparecido, es recomendable la aplicación de una pantalla total desde los primeros días para evitar su reaparición. No utilizar productos o medicamentos fotosensibilizantes.