

| Chemir s.a.

## CONCENTRADO DE CARACOL CH-SP

### Regeneración +

## REGENERA TU PIEL

CHEMIR S.A. presenta el producto ideal para regenerar y suavizar la piel que ha estado expuesta a alteraciones como heridas, quemaduras, radiación UV, estrías, etc.

**CONCENTRADO DE CARACOL CH-SP** se obtiene del baba del caracol *Helix aspersa*.

Es rico en componentes naturales como las proteínas SOD y GST, que están en cargo de eliminar los radicales libres de oxígeno.

La producción endógena de estos compuestos decrece al largo de los años, por lo que es necesario un aporte adicional externo.

## FUNCIONES

- Regeneración de la piel.
- Efecto descamante y calmante.
- Emoliente para piel y cabello.
- Efecto difuminante en las manchas de la piel.
- Control de los problemas vasculares.

chemir@chemir.es  
www.chemir.es  
Barcelona (Spain)

# EFFICACY

## In Vitro

El estudio se llevó a cabo mediante tres pruebas de doble ciego con 20 personas con piel seca y edades comprendidas entre los 40 y los 65 años. Para determinar la variación en la piel de los participantes en el ensayo, se midió la zona aplicada mediante un corneómetro.

Un tratamiento de dos meses con CONCENTRADO DE CARACOL CH-SP aumenta la hidratación de la piel en un 25,5%

## PODER HIDRATANTE



## DISMINUCIÓN DE LA PÉRDIDA DE TRANSFERENCIA DE AGUA (TEWL)



La medida de la evaporación transcutánea se ha realizado mediante un equipo denominado Tewameter®. Se trata de un dispositivo que mide el gradiente de densidad del TEWL mediante dos pares de sensores temperatura/humedad relativa.

Esta parte del estudio se volvió a realizar mediante un ensayo de doble ciego, en que a la mitad de los voluntarios se les aplicó CONCENTRADO DE CARACOL CH, mientras que en la otra mitad se empleó crema placebo con el fin de comparar los resultados.

La pérdida de agua dérmica se reduce un 30,5% después de un tratamiento de dos meses con CONCENTRADO DE CARACOL CH-SP

El CONCENTRADO DE CARACOL CH-SP obtiene la mayor puntuación posible en términos de suavidad, firmeza y topografía