



ISO 9001-2015

Lanablue



Activo que disminuye las arrugas, hidratando, densificando y reparando la piel en tan sólo 21 días

Lanablue es el extracto de una micro-alga rica en vitaminas, aminoácidos, proteínas y ácidos grasos esenciales, cosechada en el Lago Klamath el cual es alimentado por cascadas de agua pura de los glaciares de las montañas de la cadena volcánica de California.

- Lanablue estimula la expresión genética de los marcadores involucrados en la proliferación y diferenciación celular
- ✓ **Filagrina:** Marcador de la diferenciación celular que contribuye a tener una piel más hidratada liberando los factores de hidratación natural
- ✓ **Loricrin:** Marcador de la diferenciación de corneocitos, para una piel más suave
- ✓ **Calgranulin A , calgranulin B y Psoriacin:** Marcadores de la proliferación basal, involucrado en la reparación de la piel
- ✓ **TIMP1 :** Inhibidor natural de la metaloproteinasa 1, la cual regula la integridad de la matriz extracelular.

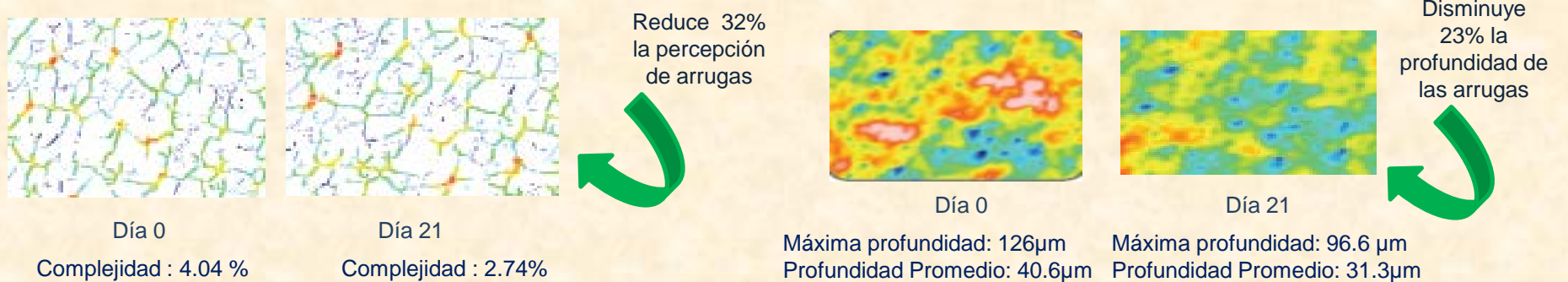
1 REDUCCIÓN DE LA DIFERENCIACIÓN DE MARCADORES

Lanablue induce la reducción de la diferenciación de marcadores de corneocitos Loricrin y Filagrina.



2 REDUCCIÓN DE ARRUGAS Y ACCIÓN SUAVIZANTE DE LA PIEL

Reducción de la profundidad de las arrugas y micro-relieve de la piel.



Protocolo de Prueba:

- 40 Mujeres entre 25 y 40 años de edad.
- Aplicación de una crema con Lanablue al 3%
- Dos veces al día, durante 21 días.
- Se tomaron impresiones de silicón en el área de los ojos en los días 0 y 21



Lanablue

Aplicaciones:
Cuidado anti-edad
Productos para SPA
Tratamientos anti-arrugas
Men's Care
Cosmecéuticos
Productos anti-estrías
Productos alternativos al retinol

Nombre INCI:

Hydrogenated Starch Hydrolysate, Aqua, *Aphanizomenon flos-aquae* extract, phenoxyethanol, methylparaben, Ethylparaben, Propylparaben