



MagNUTSe³⁴ sense

Protector de piel- Aceite de semilla natural



www.noregal.com.mx



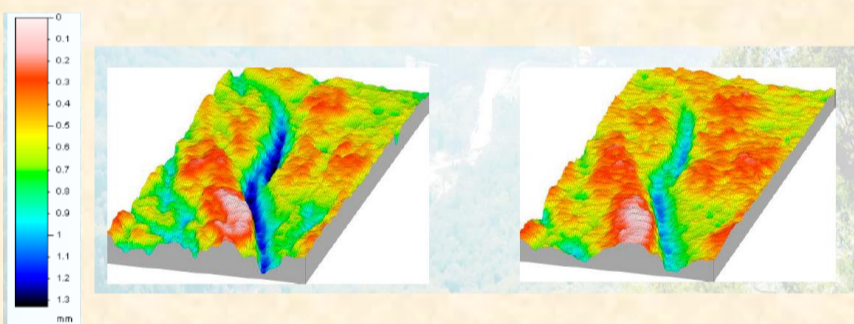
Extraído a través de un proceso de presión en frío, el aceite virgen natural de MagNUTSe sense tiene excelentes propiedades de humectación gracias a su alto contenido de ácidos grasos insaturados, los cuales forman una película protectora que bloquean la evaporación de la humedad promoviendo y manteniendo una hidratación prolongada

BENEFICIOS

- ✓ Excelente protector para la piel
- ✓ Sensorial placentero de rápida absorción
- ✓ Restaura la barrera protectora de la piel brindando suavidad y humectación
- ✓ Ayuda a inhibir los procesos de oxidación en los sistemas biológicos gracias a su contenido de **Omega 3, Omega 6, Omega 9 y Vitamina E**
- ✓ Brinda firmeza, elasticidad y efecto anti-edad previniendo arrugas, disminuye líneas finas de expresión, piel más suave y tonificada.

MEJORA LAS PROPIEDADES BIOMECÁNICAS DE LA PIEL

Después de 28 días de tratamiento se observa un efecto positivo en 85% de los voluntarios observaron (firmeza y elasticidad)



Profundidad en micrómetros
Sólo la profundidad de la arruga es visualizada en 3D
Elasticidad y firmeza pueden ser expresadas en porcentaje (no visualizadas)

TEST DE EFICACIA- PEINABILIDAD DE CABELLOS

El tratamiento "Acondicionador Capilar con 1% de MagNutSe Sense, aplicado en cabellos doblemente decolorados, comparado con el grupo CTRL

- Reduce en 1.2 veces la energía para peinar los cabellos húmedos
- Reduce en 1.2 veces la energía para peinar los cabellos secos

Cabello manejable y fácil de peinar con MagNutSe Sense

APLICACIONES

- Cremas faciales y corporales
- Sueros
- Jabones
- Productos de protección solar
- Aceites para masaje e hidratación
- Acondicionador de cabello

INCI NAME: *Lecythis minor* seed Oil

TEST DE EFICACIA- POTENCIAL HIDRATANTE EN CABELLO

Mechones de cabellos caucásicos doblemente decolorados fueron sometidos a:

- Acondicionador Capilar - Blanco, grupo **CTRL**
- Acondicionador Capilar 1% Magnutse Sense, grupo **TRAT**.

Se recogieron hebras de los mechones tratados para el análisis por DSC después de 24 horas del secado de los mechones en ambiente estandarizado a 55 ± 5 % de humedad relativa y 22 ± 2 °C.

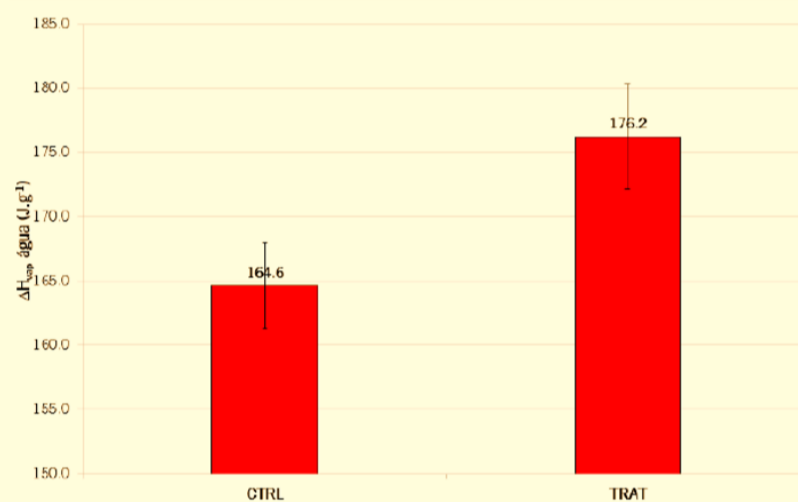


Gráfico 1: Valores de ΔH de vaporación del agua para los grupos de estudio. Media ± desviación estándar. N = 3.

Los mechones tratados con *acondicionador + MagNutSe Sense al 1%*, presentan mayor **hidratación** cuando fueron comparados con el grupo **CTRL**.

TEST DE EFICACIA- BRILLO DE CABELLO

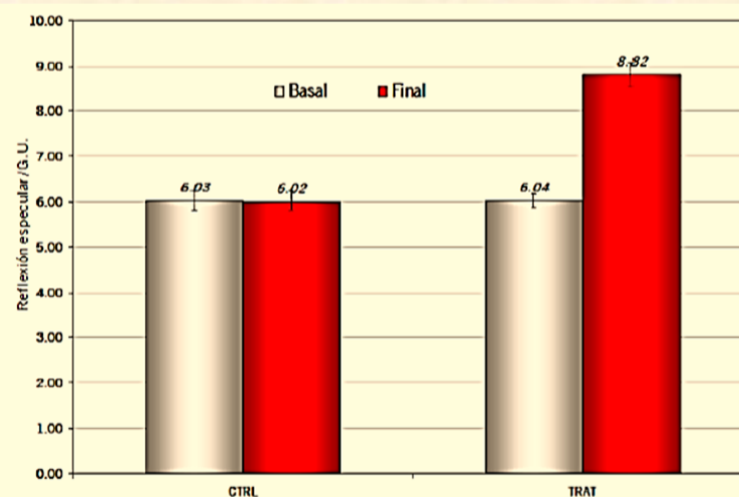


Gráfico 1. Resultados de B en función de los tratamientos. Media ± desviación estándar.

Los mechones de cabellos con acondicionador con *MagNutSe Sense* presentaron **46% más brillo comparados con el CTRL** (acondicionador sin MagnutSe Sense); es decir **1,5 veces más brillante**.