

# SKIN ACTIVE

Línea avanzada e integral de tratamiento antienvjecimiento que combate todos los signos visibles del paso de la edad con tecnologías de punta.



Ingrediente principal	Acción	Exfoliating Wash	Matrix Support SPF 30	Cellular Restoration	Intensive Eye Therapy
Ácido glicólico	<ul style="list-style-type: none"> <li>Estimula la renovación celular</li> <li>Unifica el tono y la textura</li> </ul>			■	
Gluconolactona (Polihidroxiácido o PHA, por sus siglas en inglés)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Preserva la elasticidad</li> <li>Fortalece la función de barrera</li> </ul>	■		■	
Ácido Maltobiónico (PHA)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ayuda a prevenir la pérdida de colágeno</li> <li>Provee de humectación superior</li> </ul>	■		■	
NeoGlucosamine® (NAG, por sus siglas en inglés)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Base para el Ácido Hialurónico que mejora la firmeza y desarrolla el volumen de la piel.</li> <li>Disminuye coloraciones y pigmentaciones generadas por la edad y el acné</li> </ul>		■		■
Retinol	<ul style="list-style-type: none"> <li>Actúa junto con la NeoGlucosamine® para ayudar a reconstruir la matriz de la piel de manera que levante y reafirme</li> <li>Disminuye la apariencia de las manchas de la edad</li> </ul>		■		
Matrixyl® 3000 (Péptido)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Los mensajeros celulares apuntan a los componentes de la matriz para estimular la producción de más colágeno</li> </ul>		■	■	■
Extracto de Semillas de Uva	<ul style="list-style-type: none"> <li>Potente antioxidante</li> <li>Los polifenoles ayudan a relajar la piel</li> </ul>			■	
Células Madre de Manzana	<ul style="list-style-type: none"> <li>Protege y ayuda a mantener la función de las células esenciales</li> </ul>			■	■

Matrixyl® es una marca registrada por la empresa Sederma

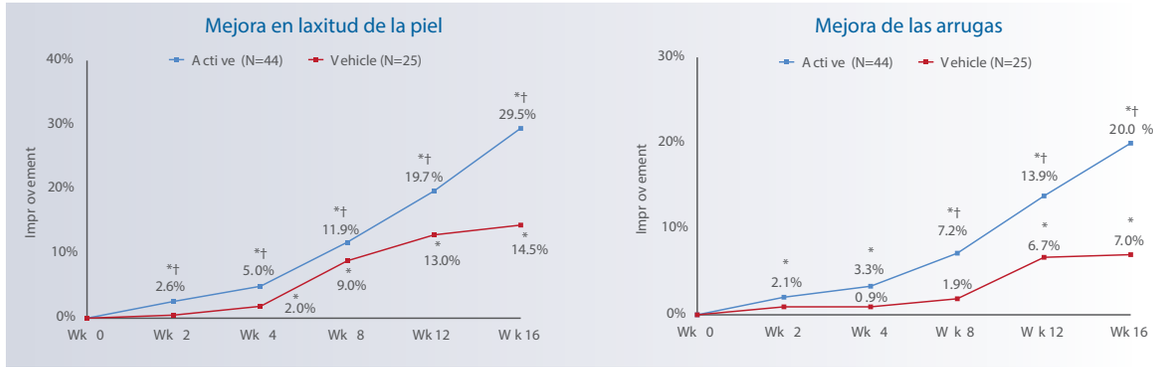
PASSION FOR SKIN CARE.  
PROVEN BY SCIENCE.

# NeoStrata®

NeoStrata.com

## Skin Active tuvo el mejor rendimiento como vehículo en todos los parámetros de un estudio clínico cuantificado a tan sólo 2 semanas

Estudio publicado sobre un experimento clínico controlado por vehículo a doble ciego de 16 semanas de duración.



\*Significativamente mejor que el punto de partida  $p < 0,05$

† Significativamente mejor que el vehículo,  $p < 0,05$

### Medidas Clínicas Cuantificadas:

Líneas finas de expresión, arrugas, claridad, laxitud, aspereza visible, aspereza táctil, discromía, tamaño de los poros, piel cetrina, arrugas periorculares, apariencia levantada de los párpados y apariencia en general

### Protocolo del Estudio Clínico:

- Mujeres con un fotodaño moderado (mujeres caucásicas [N=69] de entre 45 y 65 años de edad) que calificaban entre 4 y 7 en una escala de graduación de 0 a 9 en líneas finas de expresión, arrugas profundas en el área periorcular y de pigmentación moteada en el rostro
- Se aplicó la línea Skin Active o un vehículo de la línea BID por 16 semanas: AM – limpiador facial seguido por crema de acción diurna y crema ocular; PM – limpiador facial seguido por crema de acción nocturna y crema ocular
- Un subgrupo de pacientes (N=17) prosiguió durante 30 semanas pero no se incluyó el excipiente. Otro subgrupo de mujeres asiáticas (N=18) utilizó los productos de Skin Active durante 16 semanas
- Régimen de uso Skin Active: Limpiador Exfoliante, Factor de Protección Solar 20 para la Matriz Dérmica, Restauración Celular, Terapia Intensiva para los Ojos. La rutina de sólo vehículo estuvo constituida por una receta idéntica de limpiador facial, crema de uso diurno, crema de uso nocturno y crema ocular que no contenían ingredientes beneficiosos (excepto la crema de uso diurno que contenía protectores solares idénticos)

### Decoloración



Antes

16 Semanas\*

### Líneas finas de expresión/ Arrugas/ Textura y firmeza del párpado



Punto de partida

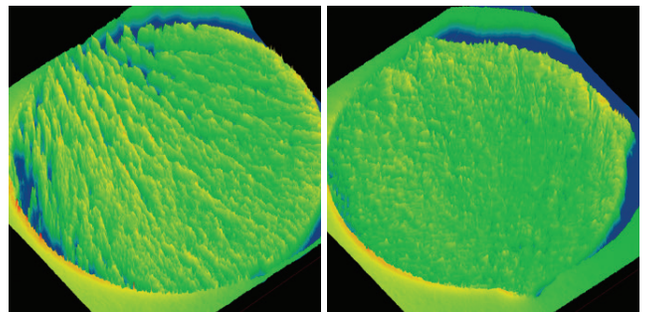
16 semanas

### Arrugas



Antes

16 Semanas\*



Punto de partida

16 semanas

\*Fuente: Journal of Drugs in Dermatology, December 2012

Réplica de silicona de la mejora en el área del ojo mostrada arriba  
 Las fotografías no han sido retocadas