

SiselSilver™ Serum

Plata coloidal micronizada

La aplicación tópica de plata tiene una larga historia de uso. La plata coloidal se ha utilizado históricamente por sus propiedades antibacterianas, antisépticas y antimicrobianas asociadas con heridas, lesiones y quemaduras.

SiselSilver Serum ayuda a mantener la piel con un aspecto y una sensación saludable, al mismo tiempo que favorece la resiliencia natural y los procesos de reparación de la piel. Esta aplicación tópica combina el poder de la ciencia con las propiedades curativas de la naturaleza. Una formulación de suero única utiliza plata coloidal micronizada, que actúa de forma natural agregando una defensa curativa adicional a la piel. Ayuda a calmar la piel irritada y ayuda a tratar las zonas sensibles. SiselSilver Serum también incluye ácido hialurónico, un compuesto que se encuentra naturalmente en el cuerpo y que se considera integral debido a su capacidad de atraer y retener 1000 veces su peso en humedad, proporcionando así hidratación esencial y aumentando los niveles de humedad en la piel.

SiselSilver utiliza una nueva tecnología probada que magnifica el poder y la eficacia de la plata. Este núcleo de plata coloidal micronizada único y eficaz está rodeado por un recubrimiento molecular de tetraóxido de tetraplata Ag_4O_4 . Esta tecnología promueve la función continua de las partículas para maximizar la biodisponibilidad y la potencia. A diferencia de la plata iónica tradicional, nuestra SiselSilver coloidal micronizada con su recubrimiento Ag_4O_4 incluye millones de moléculas de óxido de plata unidas a una partícula de plata central. Estos millones de moléculas pueden garantizar que nuestra funcionalidad superior de la plata se reproduzca una y otra vez para maximizar los beneficios que las personas buscan al usar plata.

sisel

F141338-10-01



Una poderosa
combinación
de ciencia y
naturaleza para
una mejor
salud y
bienestar





CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- 25 ppm (la concentración es 25 partes de plata por millón de partes de agua)
- Diseñado para ser efectivo para apoyar, mantener y agregar defensas curativas adicionales a la piel.
- Las partículas de plata micronizadas con recubrimiento de tetraóxido de tetraplata Ag_4O_4 significan una función continua de las partículas para maximizar la biodisponibilidad.
- La plata coloidal micronizada está respaldada por estudios clínicos en humanos y estudios de toxicidad.
- Incluye ácido hialurónico, un glicosaminoglicano que se encuentra naturalmente en la piel y que forma parte de la matriz que mantiene la juventud de la piel.
- Fabricado con RO (agua de ósmosis inversa) para máxima pureza
- La plata tópica se ha utilizado a lo largo de la historia por sus propiedades beneficiosas.
- La fórmula Sisel Safe incluye todos los ingredientes naturales y no contiene conservantes.

MODO DE USO

Dispensa varias gotas en las yemas de tus dedos y aplícalas sobre tu piel según sea necesario.

ADVERTENCIA

Sólo para uso externo. Evita contacto visual. Manténla fuera del alcance de los niños. No la utilices si el sello de seguridad está roto. Suspende su uso si hay una reacción adversa.



Manufactured for:
Sisel International, LLC
P.O. Box 369, Springville, UT 84663

Sisel International AG
Grundacher 5
6060 Sarnen, Switzerland

Aprovecha hoy la oportunidad de Sisel. Comienza por contactar a la persona que te dio este volante, o entra a www.sisel.net para más información.

SiselSilver™ Serum

Plata coloidal micronizada

PESO NETO: 30 mL (1 fl oz)

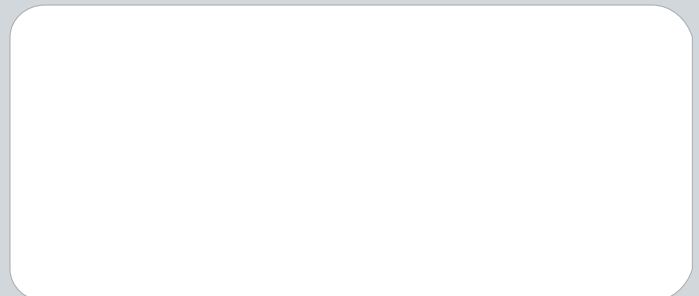
INGREDIENTS: Colloidal Silver (Micronized), Butylene Glycol, Xanthan Gum, Hydrolyzed Hyaluronic Acid.

INGREDIENTES: Plata coloidal (micronizada), butilenglicol, goma xantana, ácido hialurónico hidrolizado.

Según las pruebas estándar USP <51>, se ha evaluado el suero SiselSilver y se ha demostrado que reduce los niveles de microorganismos y hongos comunes, incluidos:

- *Staphylococcus aureus*
- *Escherichia coli*
- *Pseudomonas aeruginosa*
- *Candida albicans*
- *Aspergillus brasiliensis*
- SARM

Para aprender más, contacta a:



FABRICADO EN EE.UU
F141338-10-01