

BSK14 TRANEX PRO



SOLUCIÓN DESPIGMENTANTE

¿QUÉ ES?

Solución cosmecéutica estéril con ácido tranexámico, ácido kójico, ácido ascórbico (vitamina C), nicotinamida, rutina y ácido hialurónico de alto, medio y bajo peso molecular, con acción hidratante y despigmentante.

La formulación de BSK14 ha sido reforzada con ácido kójico y vitamina C para una mayor acción antioxidante, reduciendo significativamente la hiperpigmentación.

Formulado con ácido hialurónico, con actividad hidratante, aumento de la elasticidad y activación de la producción de colágeno y elastina debido a su fracción de bajo peso molecular.

Con vitaminas que refuerzan y reestructuran la capa dérmica se han utilizado para una rápida recuperación tras el tratamiento.

Para prolongar los efectos del tratamiento, se recomienda utilizar Serum BSK76 y Crema despigmentante BSK70.



PRESENTACIÓN

5 Viales x 5 ml / 0.175 Fl. Oz.

USO

- · Producto cosmético. Uso topico
- · Producto facial y de manos

INGREDIENTES

- · Ácido tranexámico
- · Ácido ascórbico
- · Hialuronato de sodio
- · Ácido kójico

- ·Niacinamida
- · Glutatión
- ·Troxerutina

ACCIÓN

- · Despigmentante
- · Unifica el tono de piel
- · Anti edad
- · Antioxidante



BSK14 - TRANEX PROSOLUCIÓN DESPIGMENTANTE

MODO DE USO

¿Cómo aplicar?

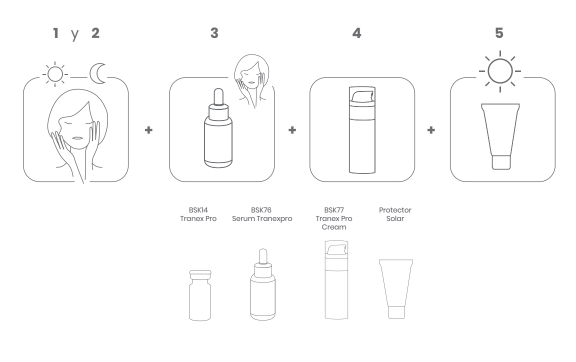
- · Aplicar sobre la zona a tratar dando un ligero masaje hasta su completa absorción.
- · Uso externo. Uso topico.
- · Producto facial y manos.

Tratamiento p	profesional,
---------------	--------------

- 1. Uso profesional. Aplicar 3-5 ml de la solución (BSK14).
- 2. Repetir la aplicación después de tres semanas.
- 3. Para un tratamiento eficaz entre la primera y la segunda sesión profesional, los productos tranexpro BSK76, BSK70 y protección solar deben aplicarse diariamente en casa.
- 4. Repita según sea necesario para lograr los objetivos del tratamiento cada 6-12 meses.

Tratamiento en casa

- 1. Limpiar la cara y el cuello por la mañana y por la noche.
- 2. Aplicar el tónico facial.
- 3. Después de limpiar el rostro aplicar el Serum Tranexpro en la zona a tratar, dando un ligero masaje hasta su completa absorción.
- 4. Después del sérum, aplicar la crema Cromabright dando un ligero masaje hasta la completa absorción del producto.
- 5. Se recomienda aplicar protector solar por la mañana.



BSK14 - TRANEX PRO SOLUCIÓN DESPIGMENTANTE

ESTUDIOS

Actualmente existen diferentes estudios que avalan la eficacia del uso tópico del ácido tranexámico al 5% para reducir la hiperpigmentación por exposición prolongada al sol, cambios hormonales, lo que comúnmente se conoce como melasma, etc.

Se han realizado estudios que comparan la eficacia de este activo frente a la hidroquinona, producto que no se puede utilizar en productos cosméticos.

Art. 1 Ácido tranexámico para el melasma: evaluación de las diversas formulaciones. Wang JV, Jhawar N, Saedi N. - J Clin Aesthet Dermatol. 2019;12(8): E73-E74.

Art. 2 Ácido tranexámico tópico como tratamiento prometedor para el melasma. Ebrahimi B, Naeini FF - J Res Med Sci. 2014;19(8): 753-757.

Art. 3 Un estudio controlado aleatorio que compara la eficacia de la solución tópica de ácido tranexámico al 5% frente a la crema de hidroquinona al 3% en el melasma. Janney MS, Subramaniyan R, Dabas R, Lal S, Das NM, Godara SK.

J Cutan Aesthet Surg. 2019;12(1):63-67. doi:10.4103/JCAS.JCAS_40_18

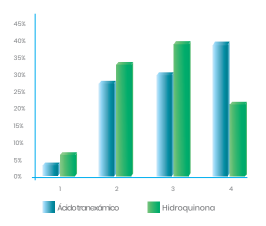


Gráfico 3 - Autoevaluación del paciente de la mejoría en la semana 12. Se pidló a los pacientes que calificaran su mejoría general como 1 => 75% de aclaramiento (excelente), 2 = 51-75% (bueno), 3 = 26-50% (regular) y 4 = 0-25% de aclarado (pobre) Fuente: Journal of Research in Medical Sciences

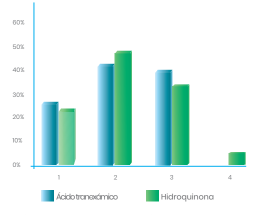


Gráfico 2 − Evaluación del médico de la mejoría en la semana 12 basada en las fotos de los pacientes. Se plaifó al médico que calificar au mejora general como 1 ⇒ 75% de calaramiento (excelente), 2 = 51-75% (buenho), 3 = 26-50% (regular) y 4 = 0-25% de aclarado

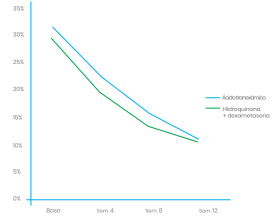


Gráfico 1 - Cambios en la puntuación del índice de severidad y área del isma de dos grupos

Fuente: Journal of Research in Medical Sciences

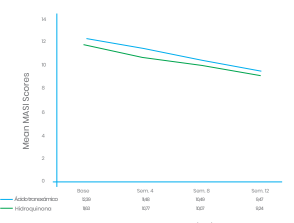


Gráfico 4 - Puntuaciones del índice de gravedad del área de melasma (MASI) dentro y entre los grupos de ácido tranexámico (T.A) e hidroquinona (H.Q) al inicio del estudio y después de 4,8 y 12 semanas Fuente: Journal of Cutaneous and Aesthetic Surgery



BSK14 · TRANEX PROSOLUCIÓN DESPIGMENTANTE

IMAGEN DEL PRODUCTO



Conservar entre 5°C y 25°C. Manténgase fuera del alcance de los niños. Evitar el contacto con los ojos y las membranas mucosas. Suspender su uso si existe alergia, sensibilidad o hipersensibilidad al producto.

Producto cosmético. Uso topico. Uso externo.



BSK14 · TRANEX PROSOLUCIÓN DESPIGMENTANTE

PRODUCTOS ADICIONALES

BSK76 TRANEX PRO Serum BSK77 TRANEX PRO Cream









Serum 30ml Cream 50ml

BSK14 · TRANEX PROSOLUCIÓN DESPIGMENTANTE

Volumen recomendado (en ml) por área

