



Cómo hacer Sérum Facial Casero de Bótox Vegetal e Hidrolato de Rosa Damascena

Receta creada por Jabonarium el 28 el mayo de 2021



¡Hoy os traemos este Sérum de Bótox Vegetal Casero! Ofrece un **efecto lifting** inmediato, **hidratando** la piel y dejándola suave, firme y tersa. Además, gracias a sus ingredientes, este sérum tiene un gran **poder antioxidante**, protegiendo la piel de los radicales libres y la oxidación.

Ingredientes para hacer el Sérum de Bótox Vegetal

Ingredientes para preparar 50 g

Esta receta te costará 27,50€ por cada 100 g ⓘ

Fase Única

- ✓ 44 g de [Hidrolato de Rosa Damascena Bio](#)
- ✓ 3 gotas de [Bótox Vegetal](#)
- ✓ 0.5 g de [Ácido Hialurónico de Bajo Peso Molecular Puro](#)
- ✓ 2 g de [Trehalosa](#)
- ✓ 0.1 g de [Goma Xantana Transparente](#)
- ✓ 3 gotas de [Vitamina E Bio Natural](#)
- ✓ 10 gotas de [Leucidal® Líquido conservante](#)
- ✓ 5 gotas de [Aceite Esencial de Lavanda](#)

Utensilios y Envases

- ✓ [Vasos de Precipitado de Vidrio](#)
- ✓ [Mini Batidor de Mano](#)
- ✓ [Frasco Vidrio ámbar con tapón cuentagotas](#)



Elaboración paso a paso del Sérum de Bótox Vegetal

1. **Pesar** todos los ingredientes.
2. Añadir la **trehalosa** en el **hidrolato** y disolver.
3. Añadir el **ácido hialurónico** de bajo peso molecular y **remover** hasta que se disuelva completamente en la mezcla anterior.
4. Poco a poco, añadir la **Goma Xantana** removiendo suavemente hasta obtener **textura de gel**.
5. Una vez creado el gel, añadir el **bótox vegetal**, la **vitamina E** natural, el AE de **Lavanda** y el conservante **Leucidal**.
6. Envasar y ¡**a disfrutar!**

Beneficios del Sérum de Bótox Vegetal

- **Hidrolato de Rosa Damascena:** es astringente, antibacteriano, purificante, refrescante, suavizante y tensor de la piel. Es un hidrolato muy usado en cosmética antienvjecimiento para todo tipo de pieles, especialmente para las pieles delicadas.
- **Bótox Vegetal:** contiene activos 100% vegetales en una base de aceite de cártamo y de agricultura ecológica con efecto tensor y antiarrugas. Una auténtica revolución. Según los estudios clínicos, la aplicación de este activo cosmético después de 28 días. Consigue la reducción visible de las arrugas y una piel suave, firme y tersa, además de un efecto lifting y remodelante inmediato.
- **Ácido Hialurónico de Bajo Peso Molecular:** penetra en las capas profundas de la piel. Puede encontrarse prácticamente en todos los seres vivos que poseen articulaciones y tejido conjuntivo. El cuerpo humano está formado en su mayor parte agua, por lo que es necesaria la existencia de mecanismos que mantengan el agua en las células y tejidos.
- **Trehalosa:** es capaz de prevenir la desnaturalización de las proteínas reforzando la función de la barrera de la epidermis y previniendo así la deshidratación.
- **Vitamina E Natural:** tiene una gran actividad biológica y se absorbe muy bien por el tejido humano por lo que es la mejor alternativa en cuanto al uso de antioxidantes para la piel. Procedente de aceite vegetal no modificado genéticamente.
- **Aceite Esencial de Lavanda:** posee propiedades equilibrantes, cicatrizantes, tonificantes y calmantes al mismo tiempo. Es antidepresivo y estimulante de las defensas del organismo. Por su acción antiséptica es apropiado para todo tipo de pieles, desde las juveniles, grasas, impuras o con acné hasta las secas, maduras o con problemas específicos. Puede añadirse a todo tipo de preparados cosméticos.

Modo de uso del Sérum de Bótox Vegetal

- Aplicar el sérum en el rostro por la mañana y por la tarde.

Si quieres volverte un/a experto/a de los serums, [aquí](#) puedes encontrar muchas más recetas para hacer sérum casero. Incluso con vídeo-tutorial paso a paso para que no te pierdas en ningún momento y aprendas a hacer un sérum casero perfecto: [RECETAS PARA HACER SÉRUM CASERO NATURAL](#).

¿Tienes alguna duda? ¡Déjanos un comentario!



Autor: Jabonarium

Equipo de Formulación e Investigación de producto, formado por Maria José Moreno (fundadora) y Celia Benedicto (calidad e investigación de producto).