

# TRATAMIENTO FACIAL ANTIEDAD

## Con Aloe Vera

La **Mascarilla Facial Antiedad** Exialoe es una extraordinaria mascarilla peel-off de última generación con **Alginatos, Acerola y Vitamina C**.

El tono y la luminosidad de nuestro cutis se ve afectado por el estrés, una dieta poco equilibrada, la contaminación ambiental o la escasez de horas de sueño y por ello pierde vitalidad y elasticidad. En estos casos la piel requiere una dosis extra de **hidratación, luminosidad y regeneración**, para devolverle un **aspecto joven y uniforme** incluso a los rostros más desvitalizados.

La mascarilla antiedad Exialoe contribuye a **reafirmar** y darle **elasticidad** a tu cutis, gracias a que fortalece las fibras de colágeno, obteniéndose con ello un **efecto lifting**. También tiene una gran capacidad hidratante por los numerosos oligoelementos que contiene.

### PROPIEDADES

**Alginatos:** Promueven la fabricación de **colágeno** y aportan **elasticidad** al cutis. Son **reestructurantes** y **eliminan toxinas e impurezas**. Tienen efecto **antiarrugas**, son **nutritivos** y tienen una potente acción contra los radicales libres. Eliminan la sequedad y la descamación.

**Acerola:** Esta fruta es conocida por su alto nivel de Vitamina C que es 80 veces más potente que la de las naranjas. Es rica en flavonoides, vitamina A, vitaminas del grupo B, como B1 y B6. También posee minerales como fósforo, hierro, potasio, magnesio y calcio. La acerola tiene propiedades **tonificantes** y **estimulantes** reduciendo así los poros dilatados. Nos ayuda a estimular la síntesis del colágeno y aliviar estados de estrés, agotamiento y fatiga dejando una sensación de **suavidad y frescor**.

**Vitamina C:** Por su alto contenido en Vitamina C (además del que contiene la acerola) le confieren **propiedades antioxidantes**, que hacen que la mascarilla peel-off sea un tratamiento ideal **refrescante y antienvjecimiento**, que lucha contra los signos visibles del envejecimiento cutáneo temprano y que mantiene la elasticidad de la piel. Tu cutis estará visiblemente más **luminoso, hidratado y rejuvenecido**.

No testada en animales y está libre de parabenos.

### MODO DE EMPLEO:

1. Dosifica el contenido de un sobre de mascarilla en polvo en un recipiente.
2. Añade 95 ml. del Tónico Antiedad o en su defecto 90 ml. de agua.
3. Mezcla enérgicamente con un utensilio o con tus dedos, hasta que emulsione quedando una textura uniforme. Aplícala instantáneamente sobre tu cutis y cuello como una crema (evitando el contorno de los ojos y labios) y deja que actúe unos 15 minutos.  
Dedícate este tiempo de espera para ti, para relajarte, leer un libro, escuchar música mientras saboreas una bebida relajante.
4. Una vez pasado el tiempo indicado y que la mascarilla se haya secado, retírala de una pieza. ¡Verás que sale muy fácil y sin esfuerzo, como si fuera una goma!
5. Aplica un poco de tónico con la ayuda de un algodón para eliminar posibles restos y tonificar tu cutis.

**¡Y disfruta de la suavidad de un cutis hidratado, rejuvenecido y luminoso!**



2 sobres 30g + Tónico 200ml (ref.1965)  
2 sobres de mascarilla 30g (ref.1966)  
Tónico limpiador 200 ml (ref.1967)

### FÓRMULA

#### (Ingredientes)

#### INGREDIENTES TÓNICO:

Aqua, Aloe Barbadensis Leaf Extract (Juice)\*, Rosa Damascena Flower Oil, Imidazolidinyl Urea, DMDM Hydantoin, Alcohol Denat, Triethanolamine, Disodium EDTA, Parfum, Citric Acid, Ascorbic Acid, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Sodium Sulfite, Citronello\*\*\*, Geraniol\*\*\*, Eugenol\*\*, Linalool\*\*, Coumarin\*\*

\*Ingrediente certificado con el sello IASC y procedente de agricultura ecológica.

\*\*Presente de forma natural en el perfume.

#### INGREDIENTES MASCARILLA:

Diatomaceous Earth, Algin, Calcium Sulfate, Tetrasodium Pyrophosphate, Cyamopsis Tetragonoloba (guar) Gum, Sodium Ascorbate, Maltodextrin, Malpighia Punicifolia (acerola) Fruit Extract, CI 12085, Magnesium Oxide, Parfum (fragrance), Aluminum hydroxide, CI 15985, Hexyl Cinnamal\*

\*Presente de forma natural en el perfume.

### ¿SABÍAS QUE...?

Los alginatos son los componentes estructurales de la pared celular de las algas, cuya función principal es dar rigidez, elasticidad, flexibilidad y capacidad de retener agua.



**¿Quieres ver el modo de empleo?**

