

MARCA: R+

NOMBRE DEL PRODUCTO: **PRO-A RESET BOOSTER**

SUBNOMBRE DEL PRODUCTO: **Resetea tu piel**

ACTIVOS PRINCIPALES:

RETINOL 0.3
NIACINAMIDA
G-CELL (CELULAS MADRE DE UVA)
ACMELLA OLERACEA (BOTX VEGETAL)
VITAMINA E

Resumen del producto

Una fórmula completa para reducir líneas de expresión y arrugas, mejora luminosidad y tono de la piel, refinar poros y suavizar textura, proporciona hidratación y acción antioxidante. Un reset total para tu piel: efecto firmeza y de aspecto más terso.



Indicación Tipo de Piel

Piel normal, mixta o grasa con: primeras arrugas / textura irregular, poro visible, marcas y tono desigual, brotes leves o comedones

Piel con manchas que busca un activo “todoterreno” (retinol + niacinamida).

Puede usarlo, pero con introducción lenta:

Piel seca: posible, pero casi seguro necesitará crema más nutritiva encima y empezar muy despacio.

Piel sensible “controlada” (sin brotes activos de dermatitis/rosácea): solo si ya tolera bien niacinamida y productos con fragancia, y siguiendo pauta conservadora.

Qué pieles NO deberían usarlo (o solo con mucha cautela):

MARCA: R+

Piel muy sensible, reactiva o con rosácea activa: el retinol + fragancia/alérgenos aumenta riesgo de irritación.

Barrera dañada (ardor con casi todo, descamación intensa, eczema): primero reparar barrera.

Uso concomitante de tratamientos irritantes (sin saber combinarlos): isotretinoína/retinoides médicos, peelings frecuentes, AHA/BHA potentes, peróxido de benzoilo diario, etc.

Embarazo y lactancia: por prudencia, normalmente se evitan retinoides tópicos (política habitual en dermocosmética).

Necesidades de la Piel

- 1) Líneas finas, arrugas y fotoenvejecimiento: mejora progresiva de textura, firmeza y aspecto de arrugas finas.
- 2) Textura irregular, poro visible, piel apagada: ayuda a afinar grano de piel, mejorar luminosidad y aspecto del poro.
- 3) Manchas y tono desigual: Apoyo gradual a la uniformidad del tono (manchas solares y marcas postinflamatorias).
- 4) Tendencia a imperfecciones leves / comedones: Útil en pieles con granitos leves y poros obstruidos (introducción lenta).

Modo de empleo

Aplicar por la noche sobre la piel limpia y seca con un suave masaje hasta su completa absorción. Evitar el contacto con la zona del párpado y los labios.

Precauciones

Evitar el contacto con los ojos o mucosas, si esto ocurre enjuagar cuidadosamente con abundante agua. Uso externo. No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños.

Ingredientes activos

RETINOL es un activo cosmético de aplicación tópica que un gran número de estudios médicos y científicos avalan por su eficacia en la reducción de los signos más comunes de la piel que se acentúan con el paso del tiempo, o lo que se conoce como envejecimiento cutáneo. Numerosas publicaciones científicas confirman su capacidad en mejorar la textura y la tersura de la piel, como la disminución de arrugas y líneas de expresión. También unifica el tono cutáneo, posee un contrastado efecto despigmentante que lo hace capaz de eliminar las manchas de la piel eficazmente por acumulación de melanina.

MARCA: R+

El retinol penetra en las capas profundas de la piel gracias a su ligero peso molecular. Lo que hace al retinol imbatible es que mejora el aspecto de la capa exterior de la piel, al mismo tiempo que beneficia al proceso de renovación celular, por lo que la piel muerta se elimina más rápido y aparecen capas de piel nuevas más luminosas.

La **NIACINAMIDA O VITAMINA B3** constituye un nutriente esencial en muchas funciones del organismo. Posee eficacia Anti-edad porque estimula la síntesis de colágeno y reduce la apariencia de las arrugas.

En el caso de pieles sensibles o con alteraciones de la función barrera mejora la función barrera de la piel estimulando la síntesis de filagrina, ceramidas e involucrina (reduce la sensibilidad y mejora la hidratación de la piel).

Se ha observado también su acción despigmentante contra las manchas y seborreguladora cuando exista un exceso de sebo.

Existen estudios sobre su eficacia como protector frente al daño fotoinducido y favorece la reparación del DNA: reduce la inmunosupresión y contrarresta el daño oxidativo producido por la luz azul (protección no solo exterior sino también interior ya que la luz azul es la que emiten nuestros dispositivos electrónicos (móviles tablets...)) Y por último como agente antipolución (frente a partículas de polvo ambientales).

FUCOGEL es un polisacárido aniónico obtenido mediante fermentación bacteriana. Presenta una doble actividad, por un lado, la física, con propiedades hidratantes y formadoras de film, y por otro la biológica con la estimulación proteica, regulación de los marcadores de la inflamación y la diferenciación epidérmica.

G-CELL se obtiene a partir del cultivo de células meristemáticas o células madre de la uva, lo que le confiere una gran capacidad de neutralizar los radicales libres bien producidos por factores tanto externos (contaminación, uv radiación, etc) como internos (estrés, tabaco, mala nutrición, etc). Esta neutralización se produce de forma rápida gracias a la elevada biodisponibilidad de los polifenoles sintetizados por las células meristemáticas, y también este efecto es duradero en el tiempo.

Contiene además **BETAÍNA** un activo altamente hidratante, calmante y anti-irritante. Se trata de una betaína anhidra, altamente purificada, extraída de la remolacha. Los osmolitos controlan el equilibrio del agua de células vivas atrayendo y reteniendo la humedad. Es un osmoprotector natural, que protege las células del estrés oxidativo (radiación UV) y térmico (deshidratación), controlando el equilibrio hídrico celular. Por otro lado refuerza la barrera epidérmica, aportando hidratación, protección y beneficios sensoriales.

Por último, se ha añadido el activo botox-like por excelencia, obtenido de la **ACMELLA OLERÁCEA**, planta de origen tropical. Los estudios realizados demuestran un rápido efecto sobre la disminución de las arrugas, al limitar de forma inmediata las micro-contracciones

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



MARCA: R+

faciales, por su acción miorelajante.

INCI:

Aqua; Niacinamide; Glycerin; Betaine; Octocrylene; Propanediol; Sclerotium Gum; Trideceth-9; PEG-40 Hydrogenated Castor Oil; Phenoxyethanol; Caprylic/Capric Triglyceride; Xanthan Gum; Retinol; Undecane; Acemella Oleracea Extract; Disodium EDTA; Benzoic Acid; Tridecane; Parfum; Propylene Glycol; Vitis Vinifera Fruit Meristem Cell Culture; Dehydroacetic Acid; Biosaccharide Gum-1; BHT; Citric Acid; Tocopherol; Propyl Gallate; Sodium Benzoate; Potassium Sorbate; Limonene; Linalool; Citronellol.