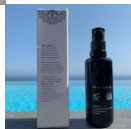
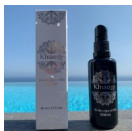


KHIAO Albalift G-Serum



Khiao G-Serum mit AHA Effekt, es schenkt dir eine gleichmäßigere, festere und rosigere Haut. Die abgestorbenen Zellen werden aus der Haut gelöst, durch eine Tiefenreinigung ist sie sofort weicher und rosiger. Das Hautbild kann zudem aber auch langfristig sichtbar verbessert werden, denn das G-Serum regt die Collagenproduktion an und sorgt für den Neuaufbau der Haut, die fester und widerstandsfähiger nachwächst.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis
58,39 €

58,39 €

8,05 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Khiao Das hocheffiziente G-Serum hilft gegen Hautunreinheiten und bietet einen sichtbaren Anti-Aging-Effekt. Hochwirksames Dioic Acid hilft die Talgproduktion zu regulieren und mildert Hyperpigmentierung sowie Zeichen von Hautalterung. Salicylsäure befreit die Poren von Schmutz und Talg, gleichzeitig exfoliert die Capryloyl-Salicylsäure sanft. Die Kombination aus Glykol- und Zitronensäure mildert feine Linien und Fältchen. Der Teint erscheint ebenmäßiger, akute Rötungen werden sichtbar gemildert. Das Hautbild kann durch Glycolsäure auch langfristig sichtbar verbessert werden, denn Glycolsäure regt die Collagenproduktion an und sorgt für den Neuaufbau der Haut, die fester und widerstandsfähiger nachwächst. Dadurch erzielt man nicht nur einen Anti-Aging-Effekt im Gewebe, auch zuvor sichtbare Falten, Linien und (Akne-)Narben können komplett verschwinden. Darüberhinaus werden mit AHA auch sehr trockene oder fettige Haut, Tränensäcke, Pigmentflecken oder rote Stellen behandelt. Weil der Wirkstoff besonders tief in die Haut eindringen kann, lassen sich an ihn gekoppelt auch weitere Pflegeprodukte effektiv mit einschleusen.

Inhalt:

Weitere Informationen:

Inhalt:

50 ml

Anwendung:

je nach Bedarf anwenden, morgens und abends auf das gereinigte Gesicht geben. Vor Sonnenlicht schützen

Herkunft:

Spanien

Nebenwirkungen:

Sonnenempfindlichkeit

Inhalt:

INGREDIENTS: Alcohol (Cetearyl), Aqua, Propanediol, Sodium Hydroxide, Glycolic Acid, Lactic Acid, Niacinamide, Malic Acid, Tartaric Acid, Citric Acid, Hydroxypropylcellulose, Xanthan Gum, Phytic Acid, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin.

Kundenrezensionen

Für dieses Produkt wurden noch keine Bewertungen abgegeben.
Um eine Bewertung abzugeben, müssen Sie sich einloggen.