AHA-Peeling

50 ml - 100 % Clean Beauty

Das sanfte AHA-Peeling von Ravella ist ein wahres Multitalent für strahlende, glatte Haut. Es unterstützt die natürliche Zellerneuerung, indem es abgestorbene Hautzellen schonend ablöst. Unreinheiten wird vorgebeugt, Hyperpigmentierungen können gemildert und das Hautbild sichtbar verfeinert werden. Durch das gezielte Öffnen der oberen Hornschicht wird die Haut aufnahmefähiger für folgende Wirkstoffe – der perfekte Vorbereitungsschritt für jede Pflegeroutine.

WIRKSTOFFE

• Glycolsäure (AHA): Bewährter Wirkstoff zur Entfernung abgestorbener Hautzellen. Löst zelluläre Verbindungen in der Hornschicht und sorgt für eine effektive, aber sanfte Exfoliation.

HAUTTYP

Geeignet für alle Hauttypen – auch für sensible, unreine oder reife Haut.

Besonders bei:

- jugendlicher, zu Unreinheiten neigender Haut
- empfindlicher, reifer oder feuchtigkeitsarmer Haut

ANWENDUNG

Das Peeling einmal die Woche am Morgen oder am Abend auf die zuvor gereinigte Haut auftragen. Das Peeling im Gesicht, ggf. Hals und Dekolleté verteilen. Ca. 2-8 Minuten einwirken lassen. Anschließend mit Wasser klären, die Haut sanft trocknen und die gewohnte Tages-/ Nachtpflege auftragen.

Hinweis: Den Augen-und Lippenbereich aussparen. Auf geeigneten Lichtschutzfaktor achten.

Extra Tipp: 1-2 Mal die Woche einen Pumpstoß Reinigungsschaum mit einem halben Pumpstoß AHA-Peeling mischen und das Gesicht damit reinigen.

Du willst frische, ebenmäßige Haut mit Glow - aber ohne aggressive Reizung? Dieses sanfte AHA-Peeling macht genau das: Wirksam, aber zart. Der perfekte Neustart für deine Hautpflege-Routine.



VORTEILE:

- Sanfte, effektive Exfoliation
- Vorbeugung von Unreinheiten
- Milderung von Hyperpigmentierungen
- Kollagenanregung (Ant-Aging-Effekt)
- · Verfeinertes, geglättetes Hautbild
- Hochverträglich, auch bei empfindlicher Haut (bei angepasster Anwendung)
- Luxuriöses Spa-Gefühl für zuhause
- Dermatologisch getestet

INHALTSSTOFF

AQUA, GLYCOLIC ACID, SODIUM HYDROXIDE, PENTYLENE GLYCOL, XANTHAN GUM, SODI- UM BENZOATE, BENZOIC ACID

HAI TRARKEIT

6 Monate nach dem Öffnen.



















