

## Datenblatt

# Time Eye Roll On

Herrlich kühlende Augenpflege mit Sofort-Frische-Effekt und dem Anti-Aging-Wirkstoffkomplex REGU®-AGE!

- Mit dem Anti-Aging-Wirkstoffkomplex REGU®-AGE zur Unterstützung der Mikro-Zirkulation der Haut
- Mit Glycerin und Panthenol für mehr Feuchtigkeit
- Für alle Hauttypen geeignet
- Ohne Mineralöle, Paraffine, Silikone und PEGs
- pH-Wert im hautfreundlichen Bereich
- Vegan
- Dermatologisch getestet (Derma Consult, Standard-Epikutantest an 50 Probanden, 08.05.2025)

## Produktbeschreibung

Immer wenn wir aufgrund von zu wenig Schlaf unter einer müden oder geschwollenen Augenpartie leiden oder uns die unliebsamen „Tränensäcke“ und Augenringe stören, kann unser Time Eye Roll On helfen. Der kühlende Effekt sorgt für ein sofortiges Frischegefühl. Der Anti-Aging-Wirkstoffkomplex REGU®-AGE und die enthaltenen Feuchtigkeitsspender können gegen Schwellungen und dunkle Augenringe helfen und den natürlichen Feuchtigkeitshaushalt der Haut unterstützen. Strahlen auch Sie mit dem Sofort-Frische-Effekt dieser Augenpflege!

## Anwendung

Mit leicht kreisenden Bewegungen auf die Augenkonturen auftragen. Das Produkt kann gerne auch mehrmals am Tage verwandt werden. Für einen sichtbaren Erfolg empfiehlt sich anfangs die tägliche Anwendung für die Dauer einiger Tage.

Hinweis: Direkten Kontakt mit den Augen vermeiden!

## Produktwirkung

Die Massage mit der kühlenden Kugel in Kombination mit dem Anti-Aging-Wirkstoffkomplex REGU®-AGE aus Soja- und Reis-Peptiden und biotechnologischer Superoxiddismutase (GLYCINE SOJA PROTEIN, HYDROLYZED RICE PROTEIN, SUPEROXIDE DISMUTASE, GLYCERIN, AQUA, PENTYLENE GLYCOL, 1,2-HEXANEDIOL, CAPRYLYL GLYCOL, SODIUM BENZOATE, SODIUM DEXTRAN SULFATE) unterstützt die Mikro-Zirkulation der Haut, wodurch Schwellungen und dunklen Augenringen entgegengewirkt werden kann. Panthenol (PANTHENOL) und Glycerin (GLYCERIN) spenden der Haut Feuchtigkeit und bewahren sie vor dem Austrocknen.

## Ingredients

AQUA, GLYCERIN, BUTYLENE GLYCOL, ALCOHOL DENAT., BENZYL ALCOHOL, PANTHENOL, HYDROLYZED RICE PROTEIN, XANTHAN GUM, PENTYLENE GLYCOL, ETHYLHEXYLGLYCERIN, CAPRYLYL GLYCOL, GLYCINE SOJA PROTEIN, HEXANEDIOL, SODIUM BENZOATE, SUPEROXIDE DISMUTASE, SODIUM DEXTRAN SULFATE, CITRIC ACID, TOCOPHEROL.

Gebinde

15 ml

Haltbarkeit

Aufbrauchzeit nach dem Öffnen: 12 M