

## Datenblatt

# Time Tonic

Klärendes Gesichtswasser für die sanfte Reinigung Ihrer Haut

- Mit Panthenol, Betain, Weinrebenextrakt und Urea
- Ohne Mineralöle, Paraffine, Silikone und PEGs
- Vegan
- pH-Wert im hautfreundlichen Bereich
- Dermatologisch getestet (dermatest, Standard-Epikutantest an 30 Probanden, 03.02.2020)

## Produktbeschreibung

Das Time Tonic ist optimal für eine noch gründlichere, ergänzende Reinigung von Gesicht und Dekolleté geeignet. Das Gesichtswasser entfernt sanft die letzten Rückstände von Schmutz und Make-up. Es vereint die Eigenschaften einer sanften Reinigung mit einer wertvollen Formulierung, die Ihrer Haut die benötigte Feuchtigkeit spendet und sie perfekt auf die nachträgliche Gesichtspflege vorbereitet. Nach dem Auftragen spürt man außerdem einen kühlenden Effekt – für den extra Frische-Kick!

## Anwendung

Täglich morgens und abends nach der Reinigung von Gesicht und Dekolleté auf ein Reinigungstuch für Gesicht und Augen geben und damit über die Haut streichen. Die Augenpartie aussparen.

Tipp: Zur vorbereitenden Reinigung empfehlen wir unser Time Clear Washgel. Für die nachträgliche Hautpflege können Sie, je nach Hauttyp, für eine reichhaltige Hautpflege unsere Time Cream Rich verwenden oder für eine leichte Hautpflege unsere Time Cream Light.

## Produktwirkung

Panthenol (PANTHENOL), Betain (BETAINE), Weinrebenextrakt (VITIS VINIFERA LEAF EXTRACT) und Urea (UREA) wirken hautkonditionierend und machen somit die Haut weich und geschmeidig. Urea wirkt zusätzlich feuchtigkeitsspendend. Das enthaltene Glycerin (GLYCERIN) unterstützt die Haut die Feuchtigkeit zu bewahren. Eine hautberuhigende Wirkung wird durch den Inhaltsstoff Niacinamide (NIACINAMIDE) erzielt.

## Ingredients

AQUA, PENTYLENE GLYCOL, ALCOHOL DENAT., GLYCERIN, BUTYLENE GLYCOL, POLYGLYCERYL-10 LAURATE, SODIUM LACTATE, BETAINE, MAGNESIUM SULFATE, PARFUM, SODIUM GLUCONATE, PANTHENOL, PROPYLENE GLYCOL, LACTIC ACID, SODIUM PCA, CITRIC ACID, VITIS VINIFERA LEAF EXTRACT, MALTODEXTRIN, FRUCTOSE, GLYCINE, INOSITOL, NIACINAMIDE, UREA, TETRAMETHYL ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES, LINALYL ACETATE.

## Gebinde

100 ml

## Haltbarkeit

Aufbrauchzeit nach dem Öffnen: 6 M