

Produktinformation

SaneO2® Pure Cleansing Gel 200 ml - Reinigungsgel

Art-Nr.: 300200 / GTIN: 4251036700761




UVP 26,20 EUR

22,27 EUR / 200ml

UVP ~~26,20 EUR~~ (Sie sparen 3,93 EUR)

Grundpreis: 111,35 EUR / pro l
inkl. 19% USt. inkl. Versand

 Lieferzeit ca. 1-2 Werktage



Qualitätsmerkmale: vegan

Ölfreies Reinigungsgel der lilafarbenen Pflegeserie

- ✓ Natürliches Reinigungsgel mit pflegenden Inhaltsstoffen
- ✓ Entfernt mithilfe von Tensiden alle Schmutzpartikel von der Haut
- ✓ Spendet Feuchtigkeit und glättet die Haut
- ✓ Signifikante Verkleinerung aller Poren
- ✓ Aktiviert nachweislich den Hautstoffwechsel

Produktinformation

Ölfreies Reinigungsgel mit Moisturizer und Glycolsäure, welches sich besonders für fettige und Mischhaut eignet. Es entfernt zuverlässig Make-up, Talgabsonderungen und Schmutzpartikel ohne die Haut auszutrocknen. Dies ist besonders wichtig um einer übermäßigen Rückfettung der Haut vorzubeugen.

PRODUKTEMPFEHLUNG: Ideal kombinierbar bei der Gesichtsreinigung mit Pure Facial Tonic und Pure Mild Peeling.



Anwendung

Morgens und abends eine haselnussgroße Menge in die feuchten Handflächen geben und mit kreisenden Bewegungen sanft auf das Gesicht auftragen. Anschließend mit lauwarmem Wasser abnehmen und die Haut mit dem Pure Facial Tonic tonisieren.

Hauptinhaltsstoffe

Moisturizer, Glycolsäure, Tenside und aktiver Sauerstoff Ozonid AOO

Inhaltsstoffe

AQUA, LAURYL GLUCOSIDE**, TRIETHANOLAMINE, SODIUM LAURETH SULFATE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, ETHOXYDIGLYCOL, OXYGEN**, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, SORBITOL**, SODIUM COCOAMPHOACETATE**, SODIUM COCOYL GLUTAMATE**, SODIUM LAURYL GLUCOSE CARBOXYLATE**, GLYCERIN**, GLYCOLIC ACID**, SODIUM CITRATE, SORBIC ACID, SODIUM SULFATE**

(**) natürlichen Ursprungs

Wir sind jederzeit bemüht, die Produktinformationen unserer Kosmetik- und Pflegeprodukte in unserem GW nature cosmetic GmbH Online-Shop aktuell zu halten. Trotzdem könnten die hier aufgeführten Inhaltsstoffe in seltenen Fällen abweichen. Es gelten die Angaben auf der jeweiligen Produktverpackung.