

## SaneO2<sup>®</sup> Vital Oxygen Oil 30 ml - Gesichtssöl

Art-Nr.: 213030 / GTIN: 4251036701577



**57,70 EUR** / 30ml

Grundpreis: 1.923,33 EUR / pro l  
inkl. 19% USt. inkl. Versand

🕒 Lieferzeit ca. 1-2 Werktage



Qualitätsmerkmale: vegan

Nährstoffreiches Feuchtigkeitsserum

- ✓ Natürliches Gesichtsserum mit wertvollen Inhaltsstoffen
- ✓ Spendet Feuchtigkeit und schützt vor schädlichen Umwelteinflüssen
- ✓ Wirkt vitalisierend und glättet die Hautstruktur
- ✓ Zieht schnell ein und belebt die Haut
- ✓ Aktiviert den Stoffwechsel der Haut

## Produktinformation

---

Regenerierendes Gesichtöl für fett- und feuchtigkeitsarme Haut. Das SaneO2 Vital Oxygen Oil nährt die Haut ausgiebig mit wertvollen Ölen aus Sonnenblumen, Mandeln und Weizenkeimen. Der Reparaturmechanismus der Haut wird durch die enthaltenen essentiellen Fettsäuren gefördert und der Austausch von Nährstoffen reguliert sich. Die Haut wirkt deutlich vitalisiert und gestrafft.

**TIPP:** Mit einem Tropfen des Vital Oxygen Oils wird jede Creme noch reichhaltiger.

**EMPFEHLUNG:** Je nach Hautbeschaffenheit kann die Pflege mit der Vital Oxygen Care oder der Vital Oxygen Care rich fortgesetzt werden.



### Anwendung

---

Morgens und abends nach der Reinigung hauchdünn auftragen und leicht einmassieren.

### Hauptinhaltsstoffe

---

Mandelöl, Sonnenblumenöl, Weizenkeimöl, Vitamin E und aktiver Sauerstoff Ozonid AOO

### Inhaltsstoffe

---

PRUNUS AMYGDALUS DULCIS (SWEET ALMOND) OIL\*, HELIANTHUS ANNUUS (SUNFLOWER) SEED OIL\*, ETHOXYDIGLYCOL, OXYGEN\*\*, TRITICUM VULGARE (WHEAT GERM) OIL\*\*, TOCOPHERYL ACETATE, PARFUM, BENZYL BENZOATE, LIMONENE, LINALOOL, COUMARIN, CITRONELLOL, CITRAL, GERANIOL, ALPHA-ISOMETHYL IONONE, SORBIC ACID

(\*) kontrolliert biologischer Anbau

(\*\*) 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.