



---

## Oxifigen

---

### Produktbeschreibung

---

### Oxifigen – gesteigerte Leistungsfähigkeit durch mehr Sauerstoff

Oxifigen erhöht die Sauerstoff-Aufnahme in die Körper-Zellen und verbessert zusätzlich die mentale Leistungsfähigkeit.

Oxifigen ist ein weltweit einzigartiges Nahrungsergänzungsmittel, bei dem spezielle Wirkstoffe aus der Natur durch ein patentiertes Verfahren biophysikalisch aufbereitet werden.

#### Ihre Vorteile auf einen Blick

- Verbesserung der Sauerstoff-Aufnahme um 28% (respiratorischer Quotient).
- Mehr mentale Stärke und bessere Laune um bis zu 70%.
- Mehr Ausdauer- und Kraft-Leistung nach wenigen Minuten.
- Deutliche Erhöhung der nervlichen Belastungs-Grenze.

#### Was bewirken die Zutaten?

Das im Oxifigen Wirkstoff-Komplex organisch gebundene und von pflanzlichen Naturstoffen umhüllte **Eisen** normalisiert den Sauerstofftransport im Körper.

Die Körperzellen in den Muskeln, im Bindegewebe und in vielen weiteren Organen können so optimal ihre Funktionen erfüllen. Dies ist grundlegend für Ihre Vitalität, Aktivität und Leistungsfähigkeit bei Arbeit, Sport und Spiel.

Die zusätzlich enthaltenen **B-Vitamine** (B1, B2, B3, B6, B12) tragen zu normalen Funktionen im Nervensystem bei – als Basis für Ihre mentale Kraft und gute Laune.

#### Quantenpunkt-Technologie

Mit der von Dr. Gradl entwickelten Quantenpunkttechnologie werden Halbleitermoleküle aus Kräutern und Gewürzen z. B. an einen Siliciumdioxidkristall gebunden. Der Vorteil dieses Verfahrens ist der, dass mit einem Bruchteil der sonst notwendigen Wirkstoff-Menge sehr positive Gesundheits-Effekte erzielt werden können.

#### Zutaten pro Kapsel

Guarana-Extrakt 200 mg, Eisen 2,1 mg, Vitamin C 160 mg, Niacin (Vitamin B3) 48 mg, Pantothensäure 18 mg, Riboflavin (Vitamin B2) 4,2 mg, Vitamin B6 4,2 mg, Thiamin (Vitamin B1) 3,3 mg, Folsäure 0,6 mg, Vitamin B12 7,5 µg.

#### Dosierungen

1 – 2 mal täglich 1 Kapsel mit etwas Flüssigkeit einnehmen.

#### Nebenwirkungen

Bei der empfohlenen Einnahmemenge sind keine Nebenwirkungen bekannt.

#### Verpackungseinheit

60 Kapseln à 700 mg.