

Sauerstoffwasser

einfach selbst herstellen

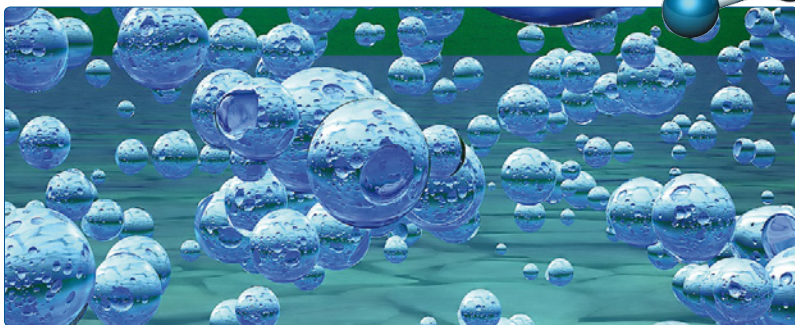
Mit „O₄ Stabilisiertem Sauerstoff“

ist es gelungen ein haltbares Hochkonzentrat von Sauerstoff Molekülen zu erzeugen, mit welchem jeder zu Hause (ohne Geräte) sein sauerstoffreiches Wasser in effektiver Dosierung selbst herstellen kann.

Bei O₄ wird ein einzigartiger, patentierter Prozeß verwendet, der nach der Wasserelektrolyse den natürlichen Sauerstoff O₂ an O₂ bindet und damit stabilisiert. Dies ermöglicht ein Hochkonzentrat mit stabilen Sauerstoff-Molekülen.

Im Vergleich zu freien Sauerstoff, der üblicherweise in Wasser gepumpt wird, verflüchtigt sich dieser **Stabilisierter** Sauerstoff nicht, sondern bleibt (auch nach dem Öffnen der Flasche) erhalten.

- Stabilisiert ohne Chlorit, Chlorat und ohne Chloroxide
- 100 % natürliche Inhaltsstoffe - in reinsten Lebensmittelqualität
- sehr ausgeglichener pH-Wert (6,8-7,2)
- 350 000 ppm Sauerstoff
- Bio-Zellverfügbar



Sauerstoffgehalt: In der Bewertung von sauerstoffreichem Wasser ist die Anzahl von Sauerstoffmolekülen im Wasser (in ppm oder in mg/L gemessen) mit entscheidend. Als Beispiel / Vergleich:

- | | |
|--|-------------|
| • Leitungswasser | 3 - 6 ppm |
| • frisches Quellwasser | 10 - 12 ppm |
| • Sauerstoff in fertig abgefüllten Flasche | ca. 60 ppm |
| • 25 Tropfen „O ₄ Stabilisierter Sauerstoff“
auf 500 ml Wasser ergibt zusätzlich | + 700 ppm |

Einfache Anwendung

Flasche leicht schütteln und ca. 25 Tropfen in ein Glas mit stillem (kohlendäurefreiem) Wasser geben.

Keine Metallutensilien verwenden! Auch nicht zum umrühren!



Anwendungsbereich in DE/EU:

Zur Herstellung von hochaktivem Sauerstoffwasser.

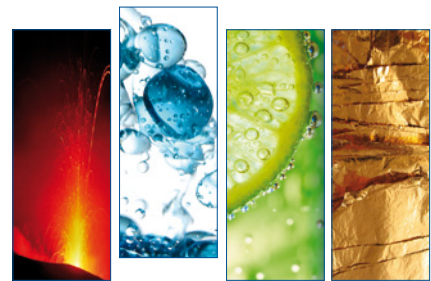
Die ideale Basis für gesunde und kräftige Keimlinge und Sprossen.

Das Wasser erhält zusätzlich Sauerstoff, schädliche Keime und Bakterien werden reduziert.

Inhaltsstoffe: Reines Wasser (3-fach destilliert), bioverfügbarer Sauerstoff (350.000 ppm / 35%), Spuren von Meersalz (0,5%)

Weltweite Auslieferung:

GLOBALIS - Oase der Natur	Telefon 0941 / 399 67 07
Westheim 42	Telefax 0941 / 399 67 04
93049 Regensburg	www.globalis.info
Germany	mail@globalis.info



Der ideale Rohstoff

- ✓ hoher Sauerstoffgehalt
- ✓ sicher in jeder Dosierung
- ✓ einfach anwendbar
- ✓ leicht dosierbar
- ✓ einzigartig und bewährt

Die Konzentration von Stabilisiertem Sauerstoff im Wasser

O ₄	Wasser (ml)	ppm
25 Tropfen (1 ml)	1000	350
	500	700
	200	1.750
	100	3.500
	10	35.000

(Eine Flasche enthält 1500 Tropfen)

Garantie

„O₄ Stabilisierter Sauerstoff™“ ist die hochwertigste Form von „Stabilized Oxygen“ Dieses Siegel / Logo / Name garantiert den Anwendern, dass es sich ausschließlich um das originale Hochkonzentrat in Reinstqualität handelt.

Wichtiger Hinweis:

Liebe Anwender/innen und Wegbegleiter/innen, die sich Ihr Sauerstoffwasser mit diesem Hochkonzentrat selber herstellen.

Auf Grund der Einschätzung des Bayerischen Landesamts (LGL) fällt dieses Produkt wegen dem "neuartigen" Herstellungsverfahren der Elektrolyse unerwartet unter die seit 1997 in Kraft getretenen Novel Food Verordnung der EU. Aus diesem Grunde darf es vorerst von uns, als Inverkehrbringer innerhalb der EU, nicht mehr als Nahrungsergänzung angeboten werden. Bis die bürokratischen Themen geklärt sind, steht Ihnen O₄ Stabilisierter Sauerstoff als **"Mittel zur Herstellung von Sauerstoffwasser - für Keime und Sprossen"** zur Verfügung.

Dies betrifft nicht die außereuropäischen Länder und auch nicht die USA, wo dieser Stabilisierte Sauerstoff eine FDA Anerkennung und eine für Leistungssportler wichtige Antidoping Zertifizierung mit Goldstandard (BSCG) besitzt.

Es freut uns diese hochwertigste Form des stabilisierten Sauerstoffs weiter anbieten zu können.

Ihr Globalis Team

