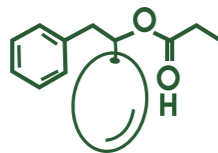


Unvergleichliches Öl

im Einklang mit der Natur hergestellt

Bioaktive Ernährung

Die natürlichen Polyphenole liegen in einer besonders konzentrierten und bioaktiven Form vor. Das ist Nahrungsmittel und Naturmedizin in Einem.



Slow organic farming

Nur ein lebendiges, naturbelassenes und artenreiches Ökosystem bildet die Grundlage für ein wirklich gutes Produkt. Der Verzicht auf synthetische Pflanzenschutzmittel schützt die Biodiversität der Olivenhaine und unterscheidet uns vom herkömmlichen Olivenanbau.



Hand gepflückt

zum optimalen Erntezeitpunkt



Wir verwenden ausschließlich die edlen Olivensorten aus Griechenland, die zum **Zeitpunkt des optimalen Polyphenolgehaltes** händisch gepflückt werden. Daraufhin lassen wir die Oliven unter Reduktion von Sauerstoff **kaltpressen** und verarbeiten sie mit **mechanischem Verfahren** (Zentrifugation). Direkt danach wird das Öl bei 7°C bis zum Versand gekühlt.

Dadurch wird es vor Oxidation geschützt und alle gesundheitsfördernden Inhaltsstoffe bleiben in ihrer bioaktiven und bioverfügbaren Form erhalten.

Bird friendly

Für unser Öl sterben keine Vögel!

Jährlich sterben mehrere Millionen Singvögel bei der Oliven-ernte in den Anbaugebieten Spanien, Italien und Portugal. Das liegt vor allem an den Erntemaschinen, die nachts durch die Felder fahren und die Vögel in den Bäumen erfassen.



Das kommt bei unserem Olivenöl aber nicht infrage! Die Öle unserer Marke stammen daher aus Griechenland, wo ein sehr traditionelles, tierfreundliches Ernteverfahren eingesetzt wird, das weder der Natur, noch Tierwelt schadet. So produzieren wir im Einklang mit der Natur.



DE-ÖKO-006 / EU-LANDWIRTSCHAFT



VEGAN



NON GMO

KEINE LUST AUF STRESS? DAS HABEN BLUTFETTE AUCH NICHT. JETZT MIT O'LIV SCHÜTZEN.

Ihre Vorteile mit O'Liv auf einen Blick

- ✓ Mit einem hohen Anteil an ungesättigten Fettsäuren: Omega-3, -6 und -9
- ✓ Enthalten die wichtigen bioaktiven Moleküle: Hydroxytyrosol und Tyrosol
- ✓ 100 % schonend kaltgepresste native Bio-Olivenöle erster Güteklasse, ohne künstliche Zusätze, ohne Gentechnik
- ✓ Echt vegane Olivenöle, für die keine Vögel sterben

	O'Liv PLUS	O'Liv DAILY
Polyphenolgehalt	750 mg/kg	250 mg/kg
Menge	500 ml	500 ml
Anwendung	therapeutisch	gesundheitsfördernd
Preis	ab 19,95 €	ab 12,95 €

Stand 01/2023: Trotz sorgfältiger Bearbeitung keine Gewähr für Satz- und Druckfehler sowie Irrtümer. Änderungen vorbehalten.

Cellavent Healthcare GmbH

Am Trippelsberg 43
40589 Düsseldorf
Telefon: +49 211 78176980
E-Mail: info@cellavent.de
www.cellavent.de



DE-ÖKO-006
EU-Landwirtschaft



STARKE OLIVENÖLE

Senken Cholesterin und schützen Blutfette ^{1,2}



Das Geheimnis der 100 Jährigen

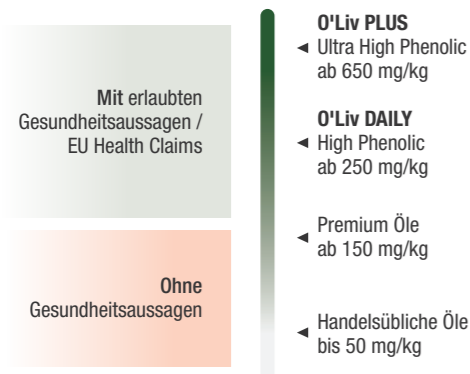
Olivenöl für ein langes Leben

Olivenöl gehört zweifellos zu den gesündesten Lebensmitteln weltweit, was auch zahlreiche wissenschaftliche Studien bestätigen.

Die Cellavent Healthcare hat sich mit der Frage beschäftigt, wie dieses Potenzial optimal für die Gesundheit genutzt werden kann. **Die Antwort liegt in den Polyphenolen** (sekundären Pflanzenstoffen). Dabei stehen vor allem Hydroxytyrosol und Tyrosol im Vordergrund, welche für die offiziellen Gesundheitsaussagen (Health Claims) verantwortlich sind.

Eine offizielle Gesundheitsaussage kann erst ab einem Wert von 250 mg/kg Polyphenolen ausgewiesen werden. Dabei gilt es zu beachten: **Je höher der Polyphenolgehalt, desto höher der therapeutische Nutzen.** Herkömmliche Olivenöle, die im Handel verkauft werden, setzen eher auf Geschmack und erreichen solch einen Wert bei Weitem aber nicht.

Olivenöl ist nicht gleich Olivenöl



Bei der Entwicklung von unseren Ölen haben wir daher sehr auf einen **besonders natürlichen und hohen Anteil der Polyphenole geachtet**, um den größtmöglichen gesundheitlichen Nutzen für Sie sicherzustellen.

Olivenöle, die.. Blutfette schützen¹ & Cholesterin senken²



O'Liv Daily – High Phenolic

- **Einnahme:** Für den täglichen Einsatz in kalten Gerichten, wie Salat, Dressings, Smoothies
- **Hinweis:** Polyphenole sind hitzeempfindlich, daher nicht zum Kochen geeignet
- **Anwendung:** Für eine gesunde Ernährung und die Prävention von Krankheiten
- **Geschmack:** leicht
- **Menge:** 500 ml
- **Preis:** 12,95 €

High Phenolic – 250 mg/kg Polyphenole

O'Liv PLUS – Ultra High Phenolic

- **Einnahme:** Für den größtmöglichen Nutzen 1 EL. täglich pur. Auch in der kalten Küche einsetzbar
- **Hinweis:** Polyphenole sind hitzeempfindlich, daher nicht zum Kochen geeignet
- **Anwendung:** Für den therapeutisch begleitenden Einsatz
- **Geschmack:** intensiv
- **Menge:** 500 ml
- **Preis:** 19,95 €



Ultra High Phenolic – 750 mg/kg Polyphenole

Keine leeren Versprechen Mit offiziellen Health Claims

Was sind Health Claims?

Health Claims sind gesundheitsbezogene Aussagen, die in der EU erlaubt sind, wenn wissenschaftliche Studien die Funktionalität eindeutig nachgewiesen haben. Jede Aussage wird intensiv geprüft, damit Kund:innen die Gewissheit haben, dass die Bioaktivität vorhanden ist und es sich nicht um irreführende Werbeaussagen handelt.



Ein Esslöffel (10 ml) täglich schützt Sie bereits effektiv vor oxidativem Stress¹ und erhält einen normalen Cholesterinspiegel².

Die Versprechen an Ihre Gesundheit



¹Olivenöl-Polyphenole tragen zum Schutz der Blutfette vor oxidativem Stress bei (EU VO 432/2012).



²Omega-6 (Linolsäure) trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Cholesterinspiegels im Blut bei (EU VO 432/2012).



Der Ersatz von gesättigten Fettsäuren durch ungesättigte Fettsäuren in der Ernährung trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Cholesterinspiegels im Blut bei (EU VO 432/2012).

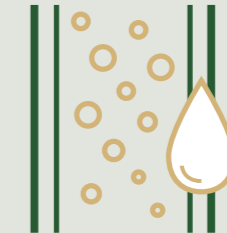


O'Liv enthält mindestens 5 mg Hydroxytyrosol, Tyrosol oder deren Derivate. Die positiven Wirkungen werden bei einer täglichen Einnahme von 10 ml dieses Produkts und im Rahmen einer gesunden und ausgewogenen Ernährung erzielt.

Basiswissen: Darum sollten Sie Ihre Blutfette schützen!

Oxidiert das „schlechte“ LDL-Cholesterin, kann es zu einer Reihe von Reaktionen im Körper und schlimmstenfalls zu Ablagerungen in den Gefäßen kommen.

Freie Radikale, die bei der Oxidation beteiligt sind, können durch Olivenöl-Polyphenole effizient aufgehalten werden. Sie unterstützen aber auch die Funktion des „guten“ HDL-Cholesterins, das den Cholesterinüberschuss zur Leber transportiert.



Blutfette sind wichtig für den Körper. Besonders das „gute“ HDL-Cholesterin begünstigt den Abbau „schlechter“ Fette.

Cholesterin kommt nur in Mensch und Tier vor.

Freie Radikale entstehen, wenn der Organismus Stress, Umweltgiften oder einem ungesunden Lebensstil ausgesetzt ist. Sie sind aber auch eine natürliche Begleiterscheinung des Alterns. Der menschliche Körper bekämpft oxidativen Stress, der durch einen zu hohen Anteil freier Radikale entsteht, mithilfe von Enzymen und Antioxidantien. Auf Dauer kann oxidativer Stress zu Entzündungen und chronischen Erkrankungen führen.

