



**DECOMIX**  <sup>®</sup>  
SPEZIAL-ZWEITAKT-KRAFTSTOFF

**DECOKRAFT**  <sup>®</sup>  
SPEZIAL-VIERTAKT-KRAFTSTOFF

Umweltschonende  
Sonderkraftstoffe für den  
Forst- und Gartenbereich

  
**TEST**  
2 und 4-Takt-Sonderkraftstoff  
**kwf**



- ✓ Deutsche Norm DIN 51641
- ✓ Schwedische Norm SS 155461
- ✓ Schweizer Norm SN 181163

**NEU** auch im **B2B-WEBSHOP!**  
Einfach. Schnell. Komfortabel.  
[shop.oest.de](http://shop.oest.de)



# Die Wahl des richtigen Kraftstoffs

Sonderkraftstoff für 2- und 4-Taktmotoren hat hinsichtlich der Leistungsfähigkeit sowie der Gesundheits- und Umweltverträglichkeit an Bedeutung gewonnen. Längst haben sich die Vorteile der anwendungsfertigen Sonderkraftstoffe gegenüber herkömmlichem Benzin und Mischungen herumgesprochen.

Nicht nur Profis aus dem Forst- und Gartenbaubereich, sondern auch immer mehr Privatpersonen verlassen sich auf die hochwertigen Sonderkraftstoffe Oecomix 2T® und Oecokraft 4T® – und das aus gutem Grund!



## Qualität „Made in Germany“

**Oecomix 2T® und Oecokraft 4T® sind von Oest eigens entwickelte und hergestellte Sonderkraftstoffe für 2- und 4-Taktmotoren. Modernste Labortechnologie, langjährige Erfahrung und der Einsatz hochwertiger Rohstoffe aus Deutschland bilden die Grundlage der ausgereiften und in der Praxis bewährten Rezeptur.**

Die Georg Oest Mineralölwerk GmbH & Co. KG ist einer der marktführenden Hersteller von Sonderkraftstoffen in Deutschland, mit Sitz in Freudenstadt im Schwarzwald. Die Tatsache, dass Oecomix 2T® und Oecokraft 4T® von Oest selbst produziert wird, ermöglicht kontinuierliche Produkt-

innovation und maximale Transparenz in der Qualitätssicherung. Herzstück ist hierbei das eigene Hightech-Labor. Hier arbeiten promovierte Chemiker, Ingenieure, Chemielaboranten und Anwendungstechniker an kontinuierlichen Produktinnovationen und gewährleisten die zertifizierten Qualitätssicherungsprozesse.

Diese hohe Kompetenz, Erfahrung und innovative Technologie macht sich natürlich in der Qualität bemerkbar! Das zeigt sich auch immer wieder bei wissenschaftlichen Tests und der engen Zusammenarbeit mit Instituten, Verbänden sowie renommierten Motorenherstellern.

## Sonderkraftstoffe vs. Benzin

	 	Herkömmliches Benzin/ Tankstellenmischungen
Umweltgefahr	 Nicht „umweltgefährlich“ (GHS)	 „Umweltgefährlich“ (GHS)
Inhaltsstoffe	 Höhere Reinheit, u.a. benzolfrei	 Vielzahl schädlicher Stoffe
Abgasverhalten	 Weniger Schadstoffe	 Hohe Abgasbelastung
Haltbarkeit	 5 Jahre <sup>*)</sup>	 Wenige Wochen

<sup>\*)</sup> Verwendbar bis 5 Jahre nach Herstellungsdatum in luftdicht verschlossenen Originalgebinden und Lagerung in einem trockenen, dunklen und kühlen Lagerraum.



# Oecomix 2T<sup>®</sup> und Oecokraft 4T<sup>®</sup> – weil es sich rechnet

Keine Frage – Qualität hat seinen Preis. Doch genauer betrachtet, macht sich dieses „Mehr an Qualität und Sicherheit“ auf Dauer bezahlt. Hochwertige Qualitäts-

produkte sind auf lange Sicht meist die preiswertere Alternative. So verhält es sich auch bei den original Oecomix 2T<sup>®</sup> und Oecokraft 4T<sup>®</sup> Sonderkraftstoffen von Oest.

## Die Vorteile im Überblick

- Maximale Leistung bei niedrigen und hohen Motortemperaturen
- Verbesserte Kaltstarteigenschaften
- Optimale Schmierung
- Hervorragende Motorsauberkeit, rückstandsfreie Verbrennung, rauchfrei
- Reduzierter Verschleiß – verlängerte Lebensdauer des Motors
- Frei von gesundheitsschädlichem Benzol, aromaten- und schwefelarm
- Minimierter Abgasgeruch
- Nicht „umweltgefährlich“ – Oecomix 2T<sup>®</sup> und Oecokraft 4T<sup>®</sup> müssen kein Warnhinweis-Symbol führen
- Eigene Herstellung „Made in Germany“
- Optimiertes recycelbares 5-Liter-Gebinde mit kindergesichertem Verschluss
- Getestet und zertifiziert durch das Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik KWF
- Bis 5 Jahre verwendbar bei richtiger Lagerung \*)

...für Mensch, Motor  
und Umwelt!



# Stark in der Leistung – vielseitig in der Anwendung

Mit der zunehmenden Geräte-, Maschinen- und Fabrikatvielfalt sowie der stetigen Weiterentwicklung leistungsstarker 2-Takt- und 4-Takt-Motoren, stellen sich viele die Frage nach dem „richtigen“ Kraftstoff.

Die selbst zusammengestellte Mischung an der Tankstelle gehört dank Oecomix 2T® und Oecokraft 4T® der Vergangenheit an. Denn mit den Sonderkraftstoffen von Oest ist man auf der sicheren Seite – bei allen luftgekühlten 2-Takt- und 4-Takt-Motoren sämtlicher Marken, sowohl bei Geräten mit hohen als auch niedrigen Betriebstemperaturen.

## Vorteile für den Motor

- Maximale Leistungsfähigkeit und optimierte Beschleunigung
- Geringerer Verbrauch
- Besseres Kaltstartverhalten
- Optimale Schmierung und Motorsauberkeit – dadurch weniger Serviceaufwand
- Geringerer Motorverschleiß – längere Lebensdauer



**Oecomix 2T® ist der ideale Kraftstoff für alle 2-Takt-Motoren, wie z.B.:**

- Motorsägen
- Motorsensen
- 2-Takt-Mäher
- Heckenscheren
- Trennschleifer
- Mopeds etc.

**Oecokraft 4T® ist der ideale Kraftstoff für alle 4-Takt-Motoren, wie z.B.:**

- Karts
- Zweiräder
- Rasenmäher
- Schneefräsen
- Stromerzeuger etc.



Oecomix 2T® sowie Oecokraft 4T® erhalten Sie in 5, 20, 60 und 200 Liter-Gebinden.



Optional mit wiederverwendbarem Auslaufhahn lieferbar.





## Sauber und sicher – für Mensch und Natur

**Nur wenige Sonderkraftstoffe können auf die Kennzeichnung „umweltgefährlich“ verzichten – Oecomix 2T® und Oecokraft 4T® schon!**

Herkömmliches Benzin enthält eine Vielzahl meist schädlicher Stoffe. Oecomix 2T® und Oecokraft 4T® hingegen bestehen aus nur wenigen Komponenten, das bedeutet: Mehr Reinheit – weniger Schadstoffe.

Die Sonderkraftstoffe von Oest sind benzolfrei sowie aromaten- und schwefelarm. Oecomix 2T® und Oecokraft 4T® zeichnen sich also nicht nur durch höhere Leistung aus, sondern bieten auch in puncto Gesundheit für den Anwender und Umweltschutz entscheidende Vorteile.

Gesundheitsgefahren und Belastungen für Mensch und Natur werden mit Oecomix 2T® und Oecokraft 4T® minimiert.

Oecomix 2T® und Oecokraft 4T® entsprechen der Deutschen Norm DIN 51641 für Sonderkraftstoffe, der Schwedischen Norm SS 155461 sowie der Schweizer Norm SN 181163 und wurden vom Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik (KWF) positiv getestet.

Sie entsprechen außerdem den berufsgenossenschaftlichen Substitutionsempfehlungen, denen zufolge der Arbeitgeber gemäß Gefahrstoffverordnung und Arbeitsschutzgesetz verpflichtet ist, bei Gefahrstoffen immer die weniger gefährlichere Variante einzusetzen.

## Vorteile für die Umwelt

- Geringerer Kraftstoffverbrauch, u.a. durch optimiertes Kaltstartverhalten
- Reduzierte Schadstoffemission, z.B. hinsichtlich umweltbelastendem Schwefel
- Frei von gesundheitsschädlichem Benzol und Blei
- Enthaltene Zweitaktöl ist vollsynthetisch und verbrennt rückstandsfrei
- Weniger Kraftstoffdämpfe und schädliche Abgase – nahezu geruchsfreie, rauchfreie Verbrennung





## Ein starker Partner für den qualitätsorientierten Fachhandel

**Oecomix 2T® und Oecokraft 4T® sind die idealen Sonderkraftstoffe für anspruchsvolle Kunden, die sich auf die kompetente Beratung und die langlebigen Qualitätsprodukte des Fachhandels verlassen.**

Mit Oecomix 2T® und Oecokraft 4T® gehen Händler und Kunden in allen Belangen auf Nummer sicher. Und genau das ist unser Anspruch: **Erfolgreiche Vertriebspartner – begeisterte Kunden!**

Unsere ausgewählten Vertriebspartner profitieren von einem umfassenden Service, der intensiven Zusammenarbeit im Bereich Verkaufsförderung, Informations- und Öffentlichkeitsarbeit sowie unserem persönlichen Support. Dabei haben wir stets auch die Wirtschaftlichkeit und Rentabilität unserer Produkte für unsere Handelspartner im Auge, einhergehend mit einer fairen Preisgestaltung, gezielter Absatzförderung und unserem durchdachten Logistikkonzept.

Ergänzt werden unsere Sonderkraftstoff-Produkte durch hochwertiges Zubehör, wie zum Beispiel unsere Auslaufsysteme für alle erhältlichen Gebindegrößen und ein umfangreiches Produktprogramm rund ums Thema Schmierstoffe, Motoren-, Getriebe- und Hydrauliköle – direkt vom Hersteller.

**Georg Oest Mineralölwerk  
GmbH & Co. KG**

Georg-Oest-Straße 4  
D-72250 Freudenstadt  
Tel. +49 7441 539-0  
Fax +49 7441 539-149  
eMail: sonderkraftstoff@oest.de

[www.oecomix.de](http://www.oecomix.de)