



DECOMIX ®
ALKYLAAT TWEETAKT BRANDSTOF

DECOKRAFT ®
ALKYLAAT VIERTAKT BRANDSTOF

Milieuvriendelijke
speciale brandstoffen
voor de bos- en
tuinbouw



- ✓ Duitse norm DIN 51641
- ✓ Zweedse norm SS 155461
- ✓ Zwitserse norm SN 181163

De keuze van de juiste brandstof

Speciale brandstof voor 2-takt en 4-takt motoren heeft met het oog op het prestatievermogen en de gevolgen voor de gezondheid en het milieu aan belang gewonnen. Verhalen over de voordelen van de gebruiksklare speciale brandstoffen in vergelijking met traditionele benzine en mengsels doen al lang als een lopend vuurtje de ronde.

Niet alleen professionals uit de bos- en tuinbouw, maar ook alsmaar meer particulieren vertrouwen op de hoogwaardige speciale brandstoffen Oecomix 2T® en Oecokraft 4T® – en dat niet zonder reden!



Kwaliteit „Made in Germany“











Oecomix 2T® en Oecokraft 4T® zijn door Oest zelf ontwikkelde en geproduceerde brandstoffen voor 2-takt en 4-takt motoren. De meest geavanceerde laboratorium technologie, jarenlange ervaring en het gebruik van hoogwaardige grondstoffen uit Duitsland vormen de basis van een doordacht en in de praktijk bewezen recept.

Georg Oest Mineralölwerk GmbH & Co. KG is een van de toonaangevende producenten van speciale brandstoffen in Duitsland, met zetel in Freudenberg in het Zwarte Woud. Het feit dat Oecomix 2T® en Oecokraft 4T® door Oest zelf wordt geproduceerd, maakt continue productinnovatie en

maximale transparantie in het kwaliteitsmanagement mogelijk. De hoofdrol speelt hierbij het eigen hightech laboratorium. Hier werken gediplomeerde chemici, ingenieurs, chemisch laboranten en toepassingstechnici aan continue productinnovaties en garanderen de gecertificeerde processen voor kwaliteitsmanagement.

Deze hoge competentie, ervaring en innovatieve technologie komt natuurlijk tot uiting in de kwaliteit! Dat blijkt ook steeds weer bij wetenschappelijke testen en de nauwe samenwerking met instituten, vakverenigingen en gerenommeerde motorfabrikanten.

Alkylaatbenzine vs. Normale benzine

	 	Gewone benzine/ benzinstation mengsels
Milieugevaar	 Niet „milieubelastend“ (GHS)	 „Gevaarlijk voor het milieu“ (GHS)
Bestanddelen	 Hogere zuiverheid, o.a. benzeenvrij	 Verscheidenheid van giftige stoffen
Uitlaatgassen	 Minder vervuilende stoffen	 Hoge uitlaat vervuiling
Houdbaarheid	 5 jaar*)	 Een paar weken

*) Bruikbaar tot 5 jaar na de productiedatum in gesloten originele verpakking en opgeslagen in een droge, donkere en koele berging.

Oecomix 2T[®] en Oecokraft 4T[®] – omdat het iets oplevert

Buiten kijf – kwaliteit heeft zijn prijs. Maar als u er beter naar kijkt, dan loont 'extra kwaliteit' zich op den duur. Hoogwaardige producten zijn op lange termijn meestal

het voordeligere alternatief. Dat gaat ook op voor de originele Oecomix 2T[®] en Oecokraft 4T[®] speciale brandstoffen van Oest.

De voordelen in één oogopslag

- Maximale prestaties bij lage en hoge motortemperaturen
- Verbeterd koud startgedrag
- Optimale smering
- Uitstekende zuiverheid van de motor, restloze verbranding, zonder rook
- Verminderde slijtage – verlengde levensduur van de motor
- Vrij van voor de gezondheid schadelijk benzeen, arm aan aromaten en zwavel
- Geminimaliseerde geur van uitlaatgassen
- Niet 'schadelijk voor het milieu' – Oecomix 2T[®] en Oecokraft 4T[®] hoeven geen waarschuwingssymbool te dragen
- Eigen productie „Made in Germany“
- Verbeterde en recycleerbare 5-liter verpakking met kinderslot
- Getest en gecertificeerd door het KWF (Duits instituut voor bosbouw)
- Tot 5 jaar bruikbaar indien correct opgeslagen *)

...voor mens,
motor en milieu!



Sterk in prestaties – veelzijdig in toepassingen

Met de toenemende verscheidenheid van apparaten, machines en fabrikanten en de continue verdere ontwikkeling van krachtige 2-takt en 4-takt motoren, rijst bij veel mensen de vraag naar de 'juiste' brandstof.

Het zelf bij het tankstation samengestelde mengsel behoort dankzij Oecomix 2T® en Oecokraft 4T® tot het verleden. Want met de speciale brandstoffen van Oest speelt men altijd op veilig – bij alle luchtgekoelde 2-takt en 4-takt motoren van elk merk, bij apparaten zowel met hoge als met lage bedrijfstemperaturen.

Voordelen voor de motor

- Maximaal prestatievermogen en geoptimaliseerde acceleratie
- Lager verbruik
- Beter koud startgedrag
- Optimale smering en zuiverheid van de motor – daardoor minder servicekosten
- Minder motorslijtage – langere levensduur



Oecomix 2T® is de ideale brandstof voor alle 2-takt motoren, zoals bijv.:

- Motorzagen
- Motorzeisen
- 2-takt maaiers
- Heggenscharen
- Slijpmachines
- Bromfietsen enz.

Oecokraft 4T® is de ideale brandstof voor alle 4-takt motoren, zoals bijv.:

- Karts
- Tweewielers
- Grasmaaiers
- Sneeuwfrezen
- Generatoren enz.



Oecomix 2T® en Oecokraft 4T® zijn verkrijgbaar in verpakkingen van 5, 20, 60 en 200 liter.



Optioneel leverbaar met herbruikbare uitloopkraan.



Zuiver en veilig – voor mens en natuur

Er zijn maar weinig soorten benzine die de kenmerking 'schadelijk voor het milieu' achterwege kunnen laten – Oecomix 2T® en Oecokraft 4T® wel!

Traditionele benzine bevat een groot aantal meestal schadelijke stoffen. Oecomix 2T® en Oecokraft 4T® daarentegen bestaan uit slechts weinige componenten, en dat betekent: meer zuiverheid - minder schadelijke stoffen. De speciale brandstoffen van Oest bevatten geen benzeen en zijn arm aan aromaten en zwavel. Oecomix 2T® en Oecokraft 4T® onderscheiden zich dus niet alleen door hogere prestaties, maar bieden ook als het gaat om de gezondheid van de gebruiker en de bescherming van het milieu doorslaggevende voordelen. Gevaren voor

de gezondheid en belastingen voor mens en natuur worden met Oecomix 2T® en Oecokraft 4T® geminimaliseerd.

Oecomix 2T® en Oecokraft 4T® voldoet aan de Duitse norm DIN 51641, de Zweedse norm SS 155461, en met de Zwitserse norm SN 181163 voor speciale brandstoffen, en werden door het KWF (Duits instituut voor bosbouw) met goede resultaten getest.

Zij voldoen bovendien aan de vervangingsaanbevelingen van Duitse bedrijfsverenigingen, volgens welke de werkgever in het kader van het "Besluit gevaarlijke stoffen en arbeidsbescherming" verplicht is om altijd gebruik maken van de minst gevaarlijke variant voor wat betreft gevaarlijke stoffen.

Voordelen voor het milieu

- Lager brandstofverbruik, o.a. dankzij geoptimaliseerd koud startgedrag
- Gereduceerde emissie van schadelijke stoffen, bijv. ten aanzien van voor het milieu belastende zwavel
- Vrij van voor de gezondheid schadelijk benzeen en lood
- De tweetakt olie is volledig synthetisch en verbrandt restloos
- Minder brandstofdampen en uitlaatgassen – nagenoeg geur- en rookvrije verbranding





Een sterke partner voor de op kwaliteit gerichte gespecialiseerde handel

Oecomix 2T® en Oecokraft 4T® zijn de ideale speciale brandstoffen voor veeleisende klanten, die ook vertrouwen op competent advies en kwaliteitsproducten met een lange levensduur uit de speciaalzaak.

Met Oecomix 2T® en Oecokraft 4T® spelen handelaars en klanten in alle opzichten op veilig. En precies dat is onze claim: **succesvolle verkooppartners – enthousiaste klanten!**

Onze geselecteerde verkooppartners profiteren van een omvattende service, de intensieve samenwerking op het gebied van sales promotion, informatie- en publiciteitswerking en van onze persoonlijke support. Daarbij houden wij steeds ook de rentabiliteit van onze producten voor onze handelspartners in het oog, gepaard met een faire prijsstelling, doelgerichte promoties en ons doordachte logistieke concept.

Onze producten en speciale brandstoffen worden aangevuld door hoogwaardig toebehoren, zoals bijvoorbeeld onze uitloopssystemen voor elke verkrijgbare grootte van de verpakking en een omvangrijk productprogramma omtrent het thema smeermiddelen, motor-, transmissie- en hydraulische olies – direct van de fabrikant.

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

Georg-Oest-Straße 4
D-72250 Freudenstadt
Fon +49 74 41/539-0
Fax +49 74 41/539-149
E-mail: sonderkraftstoff@oest.de

www.oecomix.nl