

# **PRODUKTINFORMATION**

## **OEST OECOMIX® 2 T**

Spezial-Zweitakt-Kraftstoffgemisch (1:50)

# TEST GARAGANT PARTS TO THE

### **BESCHREIBUNG**

Gebrauchsfertiges Sonderkraftstoffgemisch, benzolfrei, aromaten- und schwefelarm mit reduzierter Partikel- und Schadstoffemission zur Schonung von Umwelt und Gesundheit.

Optimierte Zündwilligkeit und effiziente Verbrennung erhöhen Leistung und Lebensdauer der Motoren.

Das Produkt erfüllt die neue DIN 51641, die schwedische Norm SS 155461 D, die Schweizer Norm SN 181163 und wurde vom KWF - Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik, Groß-Umstadt - positiv getestet.

### **HALTBARKEIT**

Verwendbar bis 5 Jahre nach Herstelldatum in luftdicht verschlossenen Originalgebinden und Lagerung in einem trockenen, dunklen und kühlen Lagerraum.

### **ANWENDUNG**

Umweltschonender Kraftstoff für Zweitaktmotoren, insbesondere in handgeführten Kleingeräten wie Motorsägen, Heckenscheren, Motorsensen, usw.

Grundsätzlich reicht die Schmierleistung durch das vollsynthetische Zwei-Takt-Öl auch bei (älteren) Maschinen mit Mischungsverhältnissen 1:25 und 1:40 aus, sofern technische Voraussetzungen wie z. B. korrekte Vergasereinstellung, Motorsauberkeit und geringer Verschleißzustand erfüllt sind. Von einer weiteren Ölbeimischung raten wir ab.

### **TECHNISCHE DATEN**

Oktanzahl ROZ *	EN 25164	≥ 93
Oktanzahl MOZ *	EN 25163	= 30 ≥ 90
		≥ 90
Dampfdruck kPa	EN 13016-1	60
Aromaten Vol%	EN 14517	< 0,5
Olefine Vol%	EN 14517	< 0,5
Benzol Vol%	EN 238	< 0,05

<sup>\*</sup> Oktanzahl ohne Olbeimischung

### ARBEITSSICHERHEIT UND UMWELT

Schmierstoffe können Inhaltsstoffe mit Gefährdungspotential enthalten. Die Informationen dazu sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Version 2025/07