

PROSYLVA 2 T Z



Spezialitäten

2-Takt-Motoren im Garten- und Landschaftsbau

- mineralisch
- mit bleifreiem Kraftstoff verträglich
- für die Getrenntschmierung geeignet

EINSATZGEBIETE:

Mineralölbasischer Schmierstoff für alle 2-Takt-Motoren, die für den Garten- und Landschaftsbau eingesetzt werden und bei ständig wechselnder Belastung und hohen Temperaturen arbeiten (Rasenmäher, mechanische Kultivatoren etc.).

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

API TC

TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI:

JASO FB

ANWENDUNGSVORTEILE:

stabiler Schmierfilm bei allen Temperaturen verringert den Verschleiß des Motors
unterstützt die vollständige Verbrennung des Kraftstoffgemischs
reduziert deutlich Rauch und Ablagerungen, um die Verrußung vom Kolbenring und der Zündkerzen zu vermeiden
hohe thermische Stabilität und gute Korrosionsschutzeigenschaften
reduziert Kolbenschäden, die durch Selbstzündung oder Klopfen bei hoher Geschwindigkeit hervorgerufen werden
Rotfärbung für den Unterschied zwischen reinem Kraftstoff und bereits gemischtem Kraftstoff
leicht mischbar mit dem Kraftstoff unter Bildung eines stabilen Gemischs

ANWENDUNGSHINWEISE:

Zur Anwendung 2 bis 3 % dem Kraftstoff beimischen, es sei denn, der Maschinenhersteller schreibt etwas anderes vor.

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Farbe	visuell		rot
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	883
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	71,2
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	9,4
Viskositätsindex	ASTM D 2270		109
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	240
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-27

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

**TotalEnergies Marketing
Deutschland GmbH**

Direktion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2
10557 Berlin

PROSYLVA 2 T Z

October / 2024

[TotalEnergies.de](https://www.TotalEnergies.de)

