

Produktinformation 01.50.11

27-01-2022

Kroontrak Super 15W-30

Beschreibung

Kroontrak Super 15W-30 ist ein modernes Multifunktionsöl für den Einsatz in Land- und Tiefbaumaschinen. Das Produkt basiert auf solventraffinierten Grundölen und Spezialadditiven, um folgende Eigenschaften zu gewähren:

- Hervorragende Dispersions- und Detergenzwirkung
- Wirkungsvoller Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Sehr hohe Oxidationsfestigkeit
- Ausgezeichnete EP-Hochdruckeigenschaften
- Hoher und stabiler Viskositätsindex

Anwendung

Kroontrak Super 15W-30 wurde speziell für den alltäglichen Gebrauch in der Landwirtschaft entwickelt. Dieses Universal-Mehrzwecköl ist auch als STOU bekannt: Super Tractor Oil Universal. Es eignet sich daher als Mehrzweck-Schmiermittel für folgende Anwendungen:

- Benzinmotoren
- Dieselmotoren und Turbodiesel
- Getriebe sowie Nassscheibenbremsen
- Hydrauliksysteme

Spezifikationen

API SF/CG-4/GL-4

ACEA E3, MIL-L-2104D

Allison C4

Cat TO-2

Ford M2C159-C / M2C134-D

John Deere J20C

Massey Ferguson CMS M1145 / M1144 / M1139

Massey Ferguson CMS M1143 / M1135

MB 227.1

NH 410B

ZF TE-ML 06B / 07B

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.

Typische Standardanalysen

| | |
|---------------------------------------|-------|
| Dichte bei 15 °C, kg/l | 0,888 |
| Viskosität -20 °C, mPa.s | 6000 |
| Viskosität 40 °C, mm ² /s | 76,60 |
| Viskosität 100 °C, mm ² /s | 10,50 |
| Viskositätsindex | 122 |
| Flammpunkt COC, °C | 229 |
| Fließpunkt, °C | -36 |
| Basenzahl, mgKOH/g | 11,3 |
| Sulfataschegehalt, % | 1,57 |
| Noack, % | 12,0 |

Verfügbare Packungen



34222
5 L Dose



35045
20 L Eimer



10071
20 L Dose



10127
60 L Fass



10227
208 L Fass

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.