



CVL SP YUKO M-14DCL20(CD 40)


Motorenöl für Stamm-Kolben-Dieselmotoren.

Beschreibung

Wird zur Schmierung von mittelschnellen Rumpfkolben-Schiffsdieselmotoren mit Umlauf- oder Kombischmiersystem verwendet, die mit Schweröl mit einem Schwefelgehalt von über 2,5 % b etrieben werden. Hergestellt aus hochwertigen Grundölen mit Additiven.

Containertypen

 Barrel 200L

 In bulk

Vorteile

- Gute Feuchtigkeitsbeständigkeit und geringe Emulgierbarkeit mit Wasser;
- Einfache Wasserabscheidung;
- Große Reservealkalität, die über die gesamte Lebensdauer hervorragende Reinigungsmittel- und Neutralisierungseigenschaften bietet;
- Guter Schutz gegen Kohlenstoffbildung;
- Verbesserte Verschleiß- und Korrosionsschutzeigenschaften, hohe thermisch-oxidative Stabilität;
- Charakterisiert durch Schaumbeständigkeit.

Erfüllt Spezifikationen

SAE 40 | API CD |

Typische Kennwerte

Kinematic viscosity at 100°C, mm ² /s	14
Viscosity index	92
Alkalinity, mg KOH/g	18
Flash point in open crucible, °C	220
Pour point, °C	-10

Temperaturbereich



Produced according to TU U 23.2-31852954-039:2008. This information is reference and it can be changed without a notice. This article is from 01/09/2014, it replaces all the early published descriptions of the produc