

DIMATECH 15W40

DESCRIPTION

Lubrifiant synthétique de haute qualité spécialement développé pour protéger le moteur de la formation de boues causées par les températures, les contaminants et les courtes distances.

Ses caractéristiques les plus remarquables sont une excellente protection contre l'usure et une bonne propreté du moteur, ainsi qu'une économie de carburant.

1. Contrôle efficace des boues et des dépôts, ce qui permet de garder le moteur plus propre
2. Excellente protection contre l'usure
3. Prêt à éliminer les contaminants causés par les courts trajets

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

| TYPE D'ANALYSE | MÉTHODE | RÉSULTATS |
|--------------------------|-------------|-------------|
| SAE Grade | SAE J 300 | 10W40 |
| Densité à 15 °C g/mL | | 0,860-0,880 |
| Viscosité à 100°C, cst | ASTM D-445 | 12,5-16,3 |
| TBN, mg KOH/g | ASTM D-2896 | >7,5 |
| Indice de viscosité | ASTM D-2270 | 140 |
| Point de congélation, °C | ASTM D-97 | -30°C |
| Point d'éclair, min, °C | ASTM D-92 | >210°C |

SPÉCIFICATIONS

API SP
ACEA A3/B4
MB 229.1
RN 0700/0710
VW 501.01/505.00

DIMASOIL

AUTOMOTIVE CHEMICAL FLUIDS

PRÉSENTATION

Emballage disponible 1L, 4L, 5L, 25L, 60L, 204L y 1000L

PROQUISUR

PRO DIMASOIL arlo

Los valores de características típicas que figuran en el cuadro son valores medios dados a título indicativo y no constituyen una garantía.
Estos valores pueden ser modificados sin previo aviso.

PROQUISUR SL | P. I. La Salina, 26-27 | 14960 RUTE (Córdoba) SPAIN | Tel. (+34) 957 538 743 | www.proquisur.com