

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

SYNTIUM 800

PRODUKTCODE: 1817

ANWENDUNG

Schmiermittel auf synthetischer Basis für Benzin- und Dieselmotoren. Schutz und Sauberkeit unter allen Wetterbedingungen.

SPEZIFIZIERUNGEN

SAE 15W-50, ACEA A3/B3, API SL/CF, MB 229.1, VW 505.00

TESTBESCHREIBUNG

| TESTBESCHREIBUNG | VERFAHREN | EINHEIT | TYPISCHER WERT |
|--------------------|-------------|-------------------|----------------|
| AUSSEHEN | -- | -- | B. & C. |
| DICHTE 15°C | ASTM D 4052 | g/cm ³ | 0,884 |
| FLAMMPUNKT COC | ASTM D 92 | °C | > 200 |
| VISCOSITA' @ 100°C | ASTM D 445 | cSt | 17,6 |
| VISKOSITÄTSINDEX | ASTM D 2270 | -- | 148 |
| STOCKPUNKT | ASTM D 97 | °C | < -30 |
| SCHAUM BEI 24°C | ASTM D 892 | cc/s | TRACES/0 |

Alle technischen Daten sind Richtwerte.