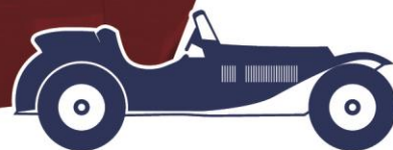




# PRODUCT DATA SHEET



Produkt-Nr.	7930
Ausgabe-Nr.	2
Ausgabedatum	26/02/19

## PRODUKTNAME / VISKOSITÄT

### CLASSIC DIFFERENTIAL OIL 85W140 GL5

DIFFERENTIALÖL

#### BESCHREIBUNG

Ein Differenzialöl SAE 85w140 auf mineralischer Basis mit Hochleistungsadditiven. Dieses Produkt ist für den Einsatz in Hypoiddifferenzialen bestimmt, die Extremdruckschmierstoffe mit überlegener Leistung erfordern.

#### ANWENDUNG

Bis und mit in Hypoid-Differenzialen, die EP (Extremdruck Additive) und GL5-Spezifikation erfordern. Für hochbelastete Hypoidübertragungen. Auch in Getrieben mit Messing- & Bronzekomponenten geeignet.

#### VORTEILE FÜR DEN ANWENDER

- Bewährte überlegene Leistung und Schärstabilität.
- Bietet einen sehr verschleissarmen Betrieb.
- Verleiht außergewöhnliche Tragfähigkeit und reduziert Geräusche.

#### LEISTUNGSPROFIL

API GL5

#### TYPISCHE EIGENSCHAFTEN

SAE-Viskositätsklasse	85w140
Spezifisches Gewicht bei 15°C	0,908
Kinematische Viskosität bei 100°C	27,2cSt
Kinematische Viskosität bei 40°C	390cSt
Viskositätsindex	97
Fliesspunkt °C	-18
Flammpunkt °C	200

#### GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Für dieses Produkt gilt das Gesundheits- und Sicherheitsdatenblatt 7930. Bei ordnungsgemäßer Verwendung und unter Beachtung der entsprechenden Gesundheits- und Sicherheitsdaten sollte das Produkt keinen Anlass zur Sorge geben. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an die technische Abteilung von Millers Oils.

#### TECHNISCHE AUSKUNFT UND DATENBLÄTTER

##### Import Schweiz:

Products Solutions GmbH

2575 Täuffelen, Schweiz

Tel: 032 396 10 21

Email: [info@millersoils.ch](mailto:info@millersoils.ch)

[www.productssolution.ch](http://www.productssolution.ch)

Hersteller: Millers Oils Ltd