



Produit-N°	7930
Numéro d'émission	2
Date d'émission	26/02/19

## NOM DU PRODUIT / VISCOSITÉ

### CLASSIC DIFFERENTIAL OIL 85w140 GL5

#### DESCRIPTION

Une huile pour différentiel SAE 85w140 à base minérale avec des additifs haute performance. Ce produit est destiné à être utilisé dans les différentiels hypoïdes qui nécessitent des lubrifiants à pression extrême offrant des performances supérieures.

#### APPLICATION

Jusqu'à et avec dans les différentiels hypoïdes qui nécessitent des additifs EP (pression extrême) et des spécifications GL5. Pour les transmissions hypoïdes fortement sollicitées. Convient également dans les transmissions avec des composants en laiton & en bronze.

#### AVANTAGES POUR L'UTILISATEUR

- Performances supérieures éprouvées et stabilité aux cisaillements.
- Offre un fonctionnement très résistant à l'usure.
- Confère une capacité de charge exceptionnelle et réduit le bruit.

#### PERFORMANCE

API GL5

#### CARACTÉRISTIQUES TYPIQUES

SAE-classe de viscosité	85w140
Gravité spécifique à 15°C	0,908
Viscosité cinématique à 100°C	27.2cSt
Viscosité cinématique à 40°C	390cSt
Index de viscosité	97
Point d'écoulement °C	-18
Point d'éclair °C	200

#### SANTÉ ET SÉCURITÉ

Ce produit est couvert par la fiche de données de santé et de sécurité 7930. Lorsqu'il est utilisé correctement et conformément aux données de santé et de sécurité correspondantes, le produit ne devrait susciter aucune inquiétude. En cas de doute, veuillez contacter le service technique de Millers Oils.

#### TECHNIQUE & SANTÉ ET SÉCURITÉ

Importateur Suisse:

Products Solutions Sàrl

2575 Täuffelen, Suisse

Tél: 032 396 10 21

E-mail: [info@millersoils.ch](mailto:info@millersoils.ch)

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

Fabricant : Millers Oils Ltd