

# SCOOTER GEAR OIL ZX (80W/90)

## SEMI SYNTHETIC

## API GL 4+5

### Description

Huile semi-synthétique pour boîtes de vitesses de scooters. Spécialement conçue pour les engrenages de transmissions de scooters. Coefficient de frottement optimal

### Avantages

- capacité de charge supérieure à la moyenne
- confort élevé lors du passage des vitesses sur toute la de températures et toute la durée d'engagement
- excellente protection contre l'usure
- bon comportement viscosité-température
- excellente stabilité à l'oxydation et au vieillissement

Grandeur d'emballage: 130 ml/ 4.39fl.oz



### Données techniques

Propriétés	Unité	Testé selon	Valeurs
Classe de viscosité		SAE J 306	80W/90
Couleur		DIN ISO 2049	brun
Densité à 20 °C	g/ml	ASTM D 4052	0.895
Viscosité à 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	138.8
Viscosité à 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	14.5
Brookfield -26 °C	mPa s	DIN 51398	122'670
Indice de viscosité		DIN ISO 2909	103
Pourpoint	°C	ASTM D 5950	-30
Point éclair	°C	DIN EN ISO 2592	>220

Danger de pollution de l'eau: WGK 1  
Code déchet: OMoD/EWC 130 205

Les données ci-dessus correspondent au dernier stade des connaissances actuelles. Toutes modifications restent réservées. Les données techniques communiquées ci-dessus sont fonction des tolérances de mesure et de fabrication en usage dans la profession. Une fiche de sécurité est disponible.