# FICHE TECHNIQUE



## SINTOPOID 75W-80

Lubrifiant de transmission mécanique fabriqué à partir de bases synthétiques avec des additifs extrême-pression.

## NORMES ET SPECIFICATIONS

- ✓ API GL-4
- ✓ BMW 8322 (0309031 / 0403247 / 2 339 219 / 7533818)
- ✓ BMW 2300 (1434 404 / 7533 513 / 7533 818)
- √ FORD M2C200-C/C2/C3
- ✓ OPEL 19 40 182 /757 / 768 / 776
- ✓ VOLVO 97308
- √ VW 501 50 (G 005 000 05/G 005 000/ G 005 000 20/G 052 911 A1/A2)

#### **APPLICATIONS**

**SINTOPOID 75W-80** a été formulée pour répondre aux spécifications de lubrifications des boîtes de vitesses mécaniques fortement sollicitées de véhicules légers.

#### **PROPRIETES ESSENTIELLES**

**SINTOPOID 75W-80** a été conçu pour réduire les usures dues au frottement lors du démarrage et pour maintenir la viscosité à chaud, même dans le cas d'utilisation sévère et prolongée.

### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

CARACTERISTIQUES MOYENNES	UNITE	VALEUR MOYENNE	METHODES
Grade SAE	75W-80		
Couleur		Jaune	
Masse volumique à 20°C	kg/m³	877	NFT 60101
Viscosité cinématique à 40°C	mm²/s	50	NFT 60100
Viscosité cinématique à 100°C	mm²/s	9,25	NFT 60100
Index de viscosité		178	

