

## SYN GEAR 75W90

### OLIO DEL CAMBIO SEMISINTETICO.

Questo è un olio lubrificante per trasmissioni meccaniche base sintetica, a base di oli di alta qualità solventi raffinati e sintetiche base e additivi EP speciali in modo da ottenere le seguenti proprietà:

- eccellente resistenza all'ossidazione
- Molto forte protezione contro l'usura, la corrosione e la formazione di schiuma
- basso punto di scorrimento
- ottime proprietà EP
- caratteristiche di risparmio di carburante



### ★ APPLICAZIONI

Questo olio trasmissione è utilizzato nelle trasmissioni ipoidi più cariche di assali posteriori, riduttori e tutte le altre trasmissioni, dove gli oli EP-drogati.

### ★ LIVELLO DI SPECIFICIA

- API GL-4+/GL5-5/MT-1
- SAE J2360
- DIN 51517
- AGMA 250.04
- MACK GO-J
- MAN 3343 TIPO S OPEL
- ALFA 341 Z2
- FIAT
- LANCIA
- MITSUBISHI 341 S1
- MIL - L-2105D
- MB 235.6
- MB 235.8
- ZF TE ML 02B/05A/05B/07A/12B/16B/16F/17A/17B/19B/21A/21B
- DAF

## ★ ASPETTO TIPICO

	unita	valore medio
Densità a 15 °C	kg/l	0.882
Viscosità cinematica 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	87.90
Viscosità cinematica 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	15.20
Indice di viscosità		184
Punto di infiammabilità COC	°C	200
Punto di scorrimento	°C	-42

## ★ CONTENUTO



12x1L



4x4L



3x5L



20L



60L



210L



IBC

Vroman NV - Oudenaardestraat 49 | 8570 Vichte | Belgium

T +32 56 72 62 29 - F +32 56 72 67 37 - E [info@ardeca-lubricants.be](mailto:info@ardeca-lubricants.be)