

# Informazioni di prodotto 02.20.10 15-07-2025

# Syngear 75W-90

#### **Descrizione**

SynGear 75W-90 è un olio lubrificante semisintetico per trasmissioni meccaniche, a base di oli sintetici di eccellente qualità e raffinati con solvente, arricchiti con speciali additivi per EP al fine di ottenere le seguenti proprietà:

- Notevole resistenza all'ossidazione
- Resistenza alla ruggine, alla corrosione e alla formazione di schiuma molto elevata
- Un basso punto di scorrimento
- Eccellenti proprietà "Estreme Pressioni"
- Buone proprietà di cambio marcia alle basse temperature
- Risparmio di carburante

## **Applicazione**

SynGear 75W-90 è stato specificamente studiato per i cambi esposti a carichi pesanti e tutte le trasmissioni in cui oli per "pressione strema" causano problemi. Questo tipo di olio è ideale per i cambi in cui il cambio marcia può essere problematico.

#### **Specifiche**

API GL-4/5

MIL-L-2105

VW 501.50

# Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l	0,874
Viscosità 40°C, mm²/s	83,80
Viscosità 100°C, mm²/s	15,20
Indice di viscosità	192
Punto di infiammabilità COC, °C	182
Punto di scorrimento, °C	-48
Brookfield -40°C, mPa.s	85240

### Confezioni disponibili















02205 Flacone 1 l

Latta 5 I

Bag-in-Box 15 I

Latta 20 I

Fusto 60 I

Fusto 208 I

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a famigliarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.