



## **LUCAS SYNTHETIC GEAR OIL 75W90**

### **DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

Óleo lubrificante de composição sintética com ótimas características de fluidez a baixa temperatura e extrema pressão. Além do mais se destaca sua excelente proteção frente ao desgaste e sua excepcional estabilidade térmica.

### **APLICAÇÃO**

**LUCAS SYNTHETIC GEAR OIL 75W90** é um lubrificante especialmente desenvolvido para ser utilizado em diferenciais, caixas de câmbio e outros sistemas de transmissão em geral.

### **ATRIBUTOS**

Sua Tecnologia proporciona a você:

- Maior suavidade ao trocar de marchas em baixa temperatura.
- Melhor proteção antioxidante e antidesgaste.
- Alta estabilidade.
- Excelente filtrabilidade



# LUCAS OIL PRODUCTS, INC. PRODUCT DATA SHEET

## ANÁLISES TÍPICAS

ENSAIOS	UNIDADE	MÉTODO ASTM	LUCAS SYNTHETIC GEAR OIL 75W90
GRAU SAE			75W-90
VISCOSIDADE A 100°C	cSt	D445	14,3 – 16,3
INDICE DE VISCOSIDADE	---	D2270	140
PONTO DE FULGOR	°C	D92	130
PONTO DE FLUIDEZ	°C	D97	-48
TBN	mg KOH/g	D2896	

Os dados procedentes de análises típicas não são especificações dos produtos, os mesmos são representativos de valores estatístico de produção

## NÍVEIS E ESPECIFICAÇÕES

GRAU SAE	75W90
Scania	STO 1:0
Man	342 M2
ZF	TE ML-07A & ML-08
SAE	J2360

## ENVASES

Para disponibilidade de contêineres, consulte sua referência comercial.

## PERIGOS PARA SAÚDE E SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, ligue (Lucas Oil). Se necessário, você encontrará informações mais detalhadas na FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ) deste produto que está disponível em nosso site (Lucas Oil).

Elaboração: Julho 2024