# **FICHA TÉCNICA**

# **LUBRIOIL GEAR HD GL-4**

Lubrificante Mineral para engrenagens



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Lubrificante mineral de engrenagens de alto desempenho projetado para fornecer lubrificação efetiva em uma ampla gama de caixa de transmissão e diferencial tipo hipoidal para veículos de passeio, ônibus, caminhões e maquinas agrícola. Formulado a partir de básicos de alta qualidade e aditivos de extrema pressão para fornecer proteção aos componentes de engrenagens contra desgaste.

#### Benefícios:

- ✓ Excelente proteção contra ferrugem e corrosão.
- ✓ Excelentes propriedades de extrema pressão protegem contra o desgaste sob diferentes condições operacionais, resultando maior durabilidade das peças.
- ✓ A alta estabilidade à oxidação minimiza a formação de lodo e depósitos, facilitando a vida útil dos componentes.

**REGISTRO ANP: 7438** 

### **DESEMPENHO**

ATENDE AOS SEGUINTES NÍVEIS DE DESEMPENHO:							
	80W	90	140				
API GL-4		<b>√</b> • • • •	<b>→</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				

DADOS TÉCNICOS TÍPICOS							
ENSAIO	UNIDADE	MÉTODO	GEAR HD GL-4				
SAE	-	-	80W	90	140		
VISCOSIDADE 100°C	cSt	ABNT NBR 10441	9,45	14,25	30,01		
VISCOSIDADE 40°C	cSt	<b>ABNT NBR 10441</b>	69,70	134,9	429,3		
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	-	<b>ABNT NBR 14358</b>	114	104	99		
PONTO DE FULGOR	°C	ABNT NBR 11341	214	210	206		
PONTO DE FLUIDEZ	°C	ABNT NBR 11349	-20	-16	-12		

<sup>\*&</sup>quot;Os resultados acima podem apresentar leves alterações, devido ao intervalo de trabalho existente. Utilize o produto de acordo com as recomendações do fabricante, respeitando os períodos de troca e manutenção".

