

# FICHA TÉCNICA

## EXTRON SUPER HIPÓIDE GL-5

Lubrificante Mineral para Transmissões Automotivas.



### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Lubrificante mineral para caixa de transmissão e diferencial tipo hipoidal, para veículos de passeio, ônibus, caminhões e maquinas agrícola. Oferece proteção eficaz contra a degradação da oxidação e ferrugem e corrosão.

#### 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  
SAE 80W: 19290  
SAE 90: 19277  
SAE 140: 19276  
SAE 80W90: 19295  
SAE 85W140: 19278

### DESEMPENHO

#### ATENDE AOS SEGUINTES NÍVEIS DE DESEMPENHO:

	80W	90	140	80W90	85W140
API GL-5	✓	✓	✓	✓	✓

### DADOS TÉCNICOS TÍPICOS

ENSAIO	UNIDADE	MÉTODO	SUPER HIPÓIDE GL-5				
			80W	90	140	80W90	85W140
SAE	-	-	80W	90	140	80W90	85W140
VISCOSIDADE 100°C	cSt	ABNT NBR 10441	9,35	14,34	26,09	14,29	29,01
VISCOSIDADE 40°C	cSt	ABNT NBR 10441	68,45	137,2	358,1	139,8	410,8
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	-	ABNT NBR 14358	114	102	96	102	98
PONTO DE FULGOR	°C	ABNT NBR 11341	210	206	202	206	202
PONTO DE FLUIDEZ	°C	ABNT NBR 11349	-28	-20	-12	-20	-18

\*“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”.