

## HIPOIDAL SUPER S 75W-90

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Lubrificante sintético de alta performance, formulado para oferecer excelente fluidez em baixas temperaturas e resistência a extrema pressão. Destaca-se por sua proteção superior contra o desgaste e pela notável estabilidade térmica, garantindo desempenho consistente mesmo em condições severas.

### APLICAÇÃO

Desenvolvido especialmente para diferenciais, caixas de câmbio e diversos sistemas de transmissão, proporcionando máxima eficiência e proteção.

### ATRIBUTOS

- Maior suavidade na troca de marchas em baixas temperaturas;
- Proteção aprimorada contra ferrugem e desgaste;
- Possibilita intervalos de troca mais prolongados;
- Elevada estabilidade ao cisalhamento;
- Excelente capacidade de filtragem.

### ANÁLISES TÍPICAS

Ensaio	Unidade	Método ASTM	HIPOIDAL SUPER S
Grau SAE	---	---	75W90
Viscosidade a 100°C	cSt	D-445	14,3 – 16,3
Índice de Viscosidade	---	D-2270	140
Ponto de Fulgor	°C	D-92	200
Ponto de Fluidez	°C	D-97	-48

Os dados provenientes das análises típicas não formam uma especificação, os mesmos são representativos de valores de produção.

### NÍVEIS E ESPECIFICAÇÕES

- API GL-5;
- SCANIA STO 1:0;
- ZF TE ML-07A e ML-08;
- SAE J2360.

### ENVASES

Verifique a disponibilidade de envases consultando sua referência comercial.

### PERIGOS PARA A SAÚDE E SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, ligue para os telefones de emergência: (11) 2481-3355 / (11) 93037-9134.

Se necessário, você encontrará informações mais detalhadas na Ficha de Segurança (FDS) deste produto que está disponível em nosso site: [www.ypflubrificantes.com.br](http://www.ypflubrificantes.com.br).

### NOVEMBRO 2025

YPF Lubrificantes se reserva ao direito para fazer alterações neste documento sem aviso prévio.

### Consultas técnicas:

[duvidastecnicas@usiblend.com.br](mailto:duvidastecnicas@usiblend.com.br)

0800 011 3556