

PETROQUÍMICO > LUBRIFICANTE > CÂMBIO E ENGENHAGEM AUTOMOTIVO > HELICOIDAL R  
C.T. Nº 55 (BR)

# HELICOIDAL R

## Descrição do Produto

Lubrificante de base mineral com características antioxidantes, antidesgaste e de extrema pressão. A linha Helicoidal R foi desenvolvida para cumprir com as exigências das caixas de câmbio manuais provenientes de engrenagens retas ou helicoidais.

## Atributos

- ✓ Alta proteção contra a ferrugem.
- ✓ Grande estabilidade térmica e antioxidante.
- ✓ Excelente capacidade para suportar cargas.
- ✓ Ótimo desempenho contra o desgaste.

## Análises Típicas

ENSAIOS	UNIDADE	MÉTODO ASTM	HELICOIDAL R	
Grau SAE	—	—	90	140
Viscosidade a 100 °C	cSt	D-445	15,0 – 17,0	25,0 – 28,0
Índice de Viscosidade	—	D-2270	92	90
Ponto de Fulgor (mín.)	°C	D-92	200	200
Ponto de Fluidez (máx.)	°C	D-97	-6	-6

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

## Níveis e Especificações

- ✓ API GL-4

## EMBALAGEM

Comercializado em bombona 20ℓ e tambor 200ℓ.

Outubro 2018

YPF S.A se reserva a todos os direitos de realizar modificações nos dados precedentes sem aviso prévio.

Consulta técnica 0800 70 30 990

## PERIGOS PARA SAÚDE E SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, comunique-se com 0800 70 30 990. Caso seja necessário, você poderá encontrar mais informações na ficha de segurança (FISPQ) do produto. A mesma está disponível em nossa página na internet [www.ypf.com](http://www.ypf.com).