

# CEPSA AURIGA LS PLUS 80W-90

## Descrição



Lubrificante especialmente formulado para diferenciais em que se exijam óleos com características de deslizamento limite.

### Utilização

- Para todo o tipo de diferenciais que exijam o nível de qualidade indicado, com especial relevo nos do tipo *Limited Slip* (LS).
- Bom comportamento a alta velocidade com uma redução acentuada do ruído.

### Prestações

- Excelente fluidez a baixas temperaturas.
- Boa capacidade anti-espumantes.
- Contém aditivos de extrema pressão (EP) e melhoradores de fricção.
- Excelente estabilidade a altas temperaturas de serviço.

## Especificações

API GL-5

MIL-L-2105

ZF TE-ML 05C/12C/21C

## Características Típicas

CARACTERÍSTICAS	NORMA ASTM	CEPSA AURIGA LS PLUS 80W-90
<b>Grau SAE</b>	----	<b>80W-90</b>
Densidade 15°C, kg/m <sup>3</sup>	D-4052	0,904
Ponto de Inflamação V/A, °C	D-92	210
Ponto de Fluxão, °C	D-97	-25
Viscosidade a 100°C, mm <sup>2</sup> /s	D-445	14,2
Viscosidade a 40°C, mm <sup>2</sup> /s	D-445	129,8
Índice de Viscosidade	D-2270	107

## Segurança, Higiene e Ambiente

Está disponível a respectiva Ficha de Dados de Segurança em conformidade com a legislação em vigor. Tal documentação proporciona informações relativas à perigosidade do produto, precauções no seu manuseamento, medidas de primeiros socorros e dados ambientais disponíveis.

Os valores de características típicas que figuram na tabela, são valores médios apresentados a título indicativo e não constituem uma garantia. Estes valores podem ser modificados sem aviso prévio.