



# Dynadrive 80W-90

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Lubrificante de tecnologia sintética multiviscoso para transmissões manuais, eixo traseiro e diferencial de veículos pesados. SAE 80W-90, API GL-4 e GL-5.

## APLICAÇÕES

Recomendado para transmissões manuais e eixos traseiros/ diferenciais de veículos pesados de diversos fabricantes, como ZF, Mercedes-Benz, Scania, Eaton/Fuller, Rockwell e Volvo, garantindo maior proteção aos componentes, economia e racionalização no uso dos lubrificantes.

Permite a extensão em até 3 vezes dos intervalos de troca (Vide Nota).

### CARACTERÍSTICAS

Contém base sintética

Aditivação de alta tecnologia

Compatibilidade com materiais

Versátil

Amigo do motorista

### BENEFÍCIOS

Elevada estabilidade térmica e à oxidação permitindo a extensão do período de troca (Vide Nota) ;  
Reduz o esforço do motorista no engate de marchas e o desgaste dos componentes nas partidas a frio ou em altas temperaturas, mesmo sob condições severas de carga.

Aumenta a vida útil do diferencial.  
Funcionamento mais suave e eficiente do sistema, contribuindo para a economia de combustível.

Não ataca metais, borrachas, nem outros materiais empregados nos sistemas de transmissão, inclusive peças de bronze.

Pode ser usado nas transmissões manuais e no eixo traseiro de veículos pesados, evitando erros no enchimento e reposição dos sistemas e minimizando estoques.

Reduz os esforços do motorista, tornando mais suave a operação do sistema de transmissão.

Nota : Extensão do prazo de troca permitida mediante monitoração do óleo, através de análises laboratoriais. Para maiores informações, consulte o representante Castrol de sua região sobre o programa Labcheck Plus.





## **Castrol Dynadrive 80W-90**

### **ESPECIFICAÇÕES**

SAE 80W-90  
API GL-4 e GL-5  
Atende aos requerimentos das caixas Eaton (veículos até 8 ton)  
que solicitem produtos com a sua especificação.  
ANP 1443

### **CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS PRINCIPAIS <sup>(1)</sup>**

Cor	Visual	Âmbar
Densidade 20/ 4 °C	kg/dm <sup>3</sup>	0,894
Viscosidade a 40° C	cSt	142
Viscosidade a 100 °C	cSt	15,00
Índice de Viscosidade	-	107
Ponto de Fluidez	°C	- 30

(1) Dados típicos, que não constituem especificações.

**PRAZO DE VALIDADE** Indeterminado, desde que armazenado tampado, em local limpo e seco.

Revisado em 01/08

#### **Cuidados no uso:**

Evite contato com os olhos e a pele. Em caso de ingestão, consulte médico. Mantenha fora do alcance das crianças. Produto reciclável: Não despeje em esgotos, cursos d'água ou no solo. A embalagem também é reciclável. Retorne-os aos pontos de coleta. Fabricante, revendedor e consumidor são responsáveis pelo recolhimento e destinação adequados do óleo lubrificante usado. O não cumprimento destas obrigações acarreta aos infratores as sanções legais. Preserve o meio ambiente.

#### **Central de Emergência 24 h: 0800 265544**

Maiores informações sobre a aplicação deste e dos demais produtos Castrol, assim como Folhetos de Saúde e Segurança, poderão ser obtidos através do nosso Atendimento ao Consumidor – DDG 0800 7040720 ou diretamente no site da Castrol Brasil <http://www.castrol.com.br>.