

## HEXLUB GEAR 75W90 API GL-5

### DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

Óleo lubrificante semissintético para engrenagens, transmissões mecânicas e Câmbio, sua composição é de base Multiviscoso, contendo aditivos EP (Extrema Pressão), formulado para engrenagens hipóides e outros tipos de engrenagens com altas solicitações de carga, é adequado também para uso em caixas de câmbio mecânicas, transmissões finais e diferenciais.

- Proteção anticorrosiva e antidesgaste;
- Atuação correta dos discos de embreagem;
- Prolongamento da vida útil das peças.

### PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

| ENSAIOS                      |             | RESULTADO |
|------------------------------|-------------|-----------|
| Cor                          | ASTM D-1500 | 2,0       |
| Densidade a 20°C             | ASTM D-4052 | 0,862     |
| Viscosidade a 100°C          | ASTM D-445  | 17,2      |
| Viscosidade a 40°C           | ASTM D-445  | 118       |
| Índice de viscosidade        | ASTM D-2270 | 128       |
| Ponto de fulgor, vaso aberto | ASTM D-92   | 205       |
| Ponto de fluidez             | ASTM D-97   | -23       |
| Corrosividade ao cobre       | ASTM D-130  | 1b        |

### ESPECIFICAÇÕES

Este produto atende a norma: API GL-5.

### EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- Frasco de 1 litro;
- Frasco de 5 litros;
- Balde de 20 litros;
- Tambor de 200 litros.

### SAÚDE E SEGURANÇA

Para evitar danos ao indivíduo ou ao meio ambiente, utilize o produto de forma adequada e siga corretamente as indicações do fabricante do equipamento. Para maiores informações, solicite a "Ficha de Segurança" (FDS) através do e-mail [atendimento@hexlub.com.br](mailto:atendimento@hexlub.com.br).