



## APLICAÇÕES

**AGIP Novecento 90** é um lubrificante que oferece elevadas características antidesgaste, projetado e formulado para as transmissões de carros clássicos. É projetado apenas para a lubrificação de transmissões ou diferenciais montados numa única caixa de engrenagens e livre de acoplamentos hipóides (veículos com tração dianteira com motor transversal), nos quais a transferência de potência ocorre sem pressão excessiva e atrito entre os dentes, para o qual os construtores prescrevem um nível de desempenho API GL-3.

## VANTAGENS PARA O CLIENTE

- As características do **AGIP Novecento 90** garantem aos rolamentos e aos dentes de engrenagens uma proteção eficaz contra os fenómenos de desgaste.
- **AGIP Novecento 90** não é corrosivo nos metais normalmente usados em transmissões e ajuda a manter intactas todas as partes lubrificadas. As suas propriedades antiferrugem impedem a corrosão de engrenagens e rolamentos, mesmo na presença de humidade.
- As propriedades detergentes e dispersantes ajudam a manter em suspensão todas as impurezas presentes no lubrificante, evitando assim a formação de depósitos.

## ESPECIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

- API GL-3

## CARACTERÍSTICAS

| Propriedades              | Método      | Unidade            | Típico |
|---------------------------|-------------|--------------------|--------|
| Densidade a 15 °C         | ASTM D 4052 | kg/m <sup>3</sup>  | 895    |
| Viscosidade a 100 °C      | ASTM D 445  | mm <sup>2</sup> /s | 16     |
| Índice de viscosidade     | ASTM D 2270 | -                  | 100    |
| Viscosidade a -26 °C      | ASTM D 2983 | mPa·s              | 130000 |
| Ponto de inflamação (COC) | ASTM D 92   | °C                 | 250    |
| Ponto de fluidez          | ASTM D 97   | °C                 | -30    |

