

# Mobil ATF 3309

Fluido para transmissão automática

## Descrição do Produto

MOBIL ATF 3309 é um lubrificante de alto desempenho que atende às especificações dos fabricantes de equipamentos para uso em transmissões automáticas com sistema lock-up de controle de deslizamento.

## Características e Benefícios

O MOBIL ATF 3309 possui formulação única, desenvolvida para fornecer excelente lubrificação das transmissões automáticas com sistema lock-up de controle de deslizamento. Estas notáveis capacidades de desempenho levam a significantes benefícios operacionais, incluindo:

- Excelentes características de lubrificação para operações silenciosas e macias durante a troca de marcha nas transmissões aprovadas
- Propriedades de atrito controladas para uma transmissão de potência macia e silenciosa nas faixas normais de temperatura de operação
- Ajuda a controlar a vibração e a fornecer uma excelente dirigibilidade
- Excelente controle antidesgaste que aumenta a vida útil da transmissão
- Longa vida útil do óleo baseada na sua excelente resistência a oxidação
- Excelente estabilidade da viscosidade com a temperatura (alto índice de viscosidade) para ajudar a assegurar uma lubrificação em serviços severos de alta temperatura ou em baixas temperaturas no início de operação do equipamento
- Resistência à formação de espuma
- Notável proteção contra ferrugem e corrosão
- Compatibilidade com os materiais de borracha para vedação

## Aplicações

MOBIL ATF 3309 é recomendado para uso em transmissões que requerem fluidos aprovados pela JWS 3309 ou GM 9986195. Também são recomendados para aplicações onde Toyota T-IV ou T4 e T-III ou T3 são sugeridos para uso. Verifique as recomendações do fabricante do veículo.



## Especificações e Aprovações

### Mobil ATF 3309 atende ou excede as especificações de:

Ford WSS-M2C924-A

VW TL 52540-A

### De acordo com a ExxonMobil, Mobil ATF 3309 possui os seguintes níveis de qualidade:

Audi G-055-025-A2

Saturn GM9986195

Toyota Tipo T-IV

VW G-055-025-A2

## Propriedades Típicas

### Mobil ATF 3309

Viscosidade, ASTM D 445

cSt à 100°C 7,1

cSt à 40°C 33

cP à -40°C 13000

Índice de viscosidade, ASTM D 2270 181

Ponto de Fulgor °C, ASTM D 92 >185

Ponto de Fluidez °C, ASTM D 97 <-45

Densidade 0,8520

Cor Vermelho

## Saúde e Segurança

Com base na informação disponível, não é esperado que este produto cause efeitos adversos à saúde quando utilizado nas aplicações a que é destinado e seguidas as recomendações indicadas na Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ). As FISPQs encontram-se disponíveis com o representante local de vendas ou pela internet. Elas serão fornecidas pelo revendedor ao cliente, se exigido, e de acordo com a legislação. Deve-se utilizar este produto apenas nas aplicações pretendidas. Ao descartar o produto, tenha o devido cuidado com o meio ambiente.

Qualquer um dos produtos pode não estar disponível no local. Para mais informações, contate seu escritório de vendas local ou visite o site [mobil.moovelub.com](http://mobil.moovelub.com).