

## Informações sobre o produto 02.35.41

27-06-2025

### Kroon-Oil SP Matic 2094

#### Descrição

SP Matic 2094 é um ATF de baixa viscosidade e longa duração de elevada qualidade, especialmente formulado para a mais recente geração de transmissões automáticas 7G-Tronic Plus da Mercedes-Benz. Os óleos base de alta qualidade cuidadosamente seleccionados, combinados com os mais recentes aditivos, oferecem ao SP Matic 2094 as seguintes propriedades:

- Excelente poupança de combustível
- Resistência extremamente elevada à oxidação
- Características de fricção excelentes e muito estáveis para longos intervalos de mudança de óleo
- Propriedades de lubrificação excelentes
- Excelente protecção contra corrosão e espuma
- Excelentes propriedades a baixas temperaturas
- Totalmente compatível com os agentes vedantes usados pela Mercedes

#### Aplicação

SP Matic 2094 é um ATF sintético de elevada qualidade, especialmente formulado para a mais recente geração de transmissões automáticas 7G-Tronic Plus da Mercedes-Benz. Comparado com a primeira geração de transmissões 7G-Tronic, ainda mais ênfase é colocado na poupança de combustível das transmissões 7G-Tronic Plus. SP Matic 2094 contribui consideravelmente para o cumprimento desta poupança de combustível. O produto pode ser utilizado quando é necessária a especificação MB 236.15.

#### Especificações

MB 236.15

#### Típicas

|  |       |
|--|-------|
| Densidade a 15 °C, kg/l                | 0,840 |
| Viscosidade 40 °C, mm <sup>2</sup> /s  | 19,60 |
| Viscosidade 100 °C, mm <sup>2</sup> /s | 4,64  |
| Índice de viscosidade                  | 162   |
| Ponto de inflamação COC, °C            | 188   |
| Ponto de fluidez, °C                   | -51   |
| Número de base total, mgKOH/g          | 4,0   |

#### Embalagens disponíveis



35470

Garrafa de 1 l



37619

"Bag in box" de 15 l



35471

Balde de 20 l



37912

Bidão de 20 l



35472

Bidão de 60 l



35473

Bidão de 208 l

Os dados mencionados nesta ficha informativa do produto têm a finalidade de permitir ao leitor orientar-se em relação às propriedades e possíveis aplicações dos nossos produtos. Apesar desta descrição geral ter sido redigida com o máximo de cuidado na data expressa, o compilador rejeita quaisquer responsabilidades por danos causados pela não plenitude e/ou imprecisões nestas informações, especialmente quando estes forem causados por erros ortográficos evidentes. Os termos de entrega do fornecedor aplicam-se a todos os fornecimentos de produtos. Aconselhamos o leitor a realizar a escolha final do produto, particularmente para aplicações críticas, após consultar o fornecedor. Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem notificação.