

Descritivo Técnico

DEITON EXTRA GEAR

Descrição:

Óleo lubrificante mineral do tipo EP (extrema pressão). Formulado com óleos minerais selecionados e aditivos de extrema pressão, a base de fósforo/enxofre para minimizar os pontos de micro soldas, provocado pelo contato entre os dentes das engrenagens.

Assegura uma longa permanência em serviço, suportando cargas e temperaturas elevadas. Proporciona boa capacidade de limpeza interna, evitando a formação de depósitos, vernizes e lacas, aumentando assim a vida útil do equipamento.

Aplicação:

Recomendado para transmissões manuais e diferencial do tipo hipoidal, para veículos de passeio, caminhões, ônibus e tratores, compatível com todos os óleos lubrificantes API GL-5 disponíveis no mercado.

Níveis de Desempenho:

- **SAE 90, SAE 140, SAE 85W90:** API GL-5 e MIL-L 2105 D.
- **SAE 75W80:** API GL-5, ZF TE ML 7A e ZF TE ML 08.

Análises típicas:

DEITON EXTRA GEAR		SAE 90	SAE 140	SAE 75W80	SAE 80W90	SAE 85W90
Densidade a 20/4°C	NBR 7148	0,888	0,900	0,860	0,878	0,880
Viscosidade cSt a 40°C	NBR 10441	130 a 220	365 a 460	50 a 90	135 a 220	135 a 220
Viscosidade cSt a 100°C	NBR 10441	13,5 a 18,5	24 a 32,5	7,0 a 11,0	13,5 a 18,5	13,5 a 18,5
Índice de Viscosidade	NBR 14358	95	95	95	95	95
Ponto de Fulgor, °C	NBR 11341	220	240	200	220	220
Corrosão em Lâmina de cobre	NBR 14359	1 b	1b	1b	1b	1b

Notas:

Os dados provenientes das análises típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações, podendo ser alteradas sem prévio aviso. Conforme resolução 450/2012 do CONAMA, óleos e embalagens usados, devem ser armazenados e depois coletados por empresas autorizadas pela ANP.

Para informações mais detalhadas consulte nosso departamento técnico.

SIGA AS RECOMENDAÇÕES DO FABRICANTE DO VEÍCULO.

Cópia não controlada

End: Rua Colina de São Marcos, 29 – Jardim Iguatemi – CEP: 08485-525
Fone/Fax: (11) 2732-8020 / 2732-8021 – São Paulo – SP.