

ISAFLUIDO 556

Óleo lubrificante mineral, formulado com óleos básicos selecionados e aditivos de alto padrão. Indicado para uso em caixas de transmissão manual de veículos de passeio.

O **ISAFLUIDO 556** foi elaborado com uma formulação balanceada, contendo óleos básicos de alta performance e aditivos que conferem elevada estabilidade ao produto e ótima proteção contra a formação de ferrugem e corrosão.

CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- ✓ **PROTEÇÃO CONTRA O DESGASTE:**
O aditivo antidesgaste oferece proteção adequada aos componentes metálicos, evitando o desgaste inicial que ocorre durante o acionamento das engrenagens;
- ✓ **CONTROLE DE CORROSÃO:**
Os aditivos anticorrosivos formam uma camada de proteção sobre os metais, inibindo a formação de corrosão;
- ✓ **RESISTÊNCIA À OXIDAÇÃO:**
O balanço de aditivos antioxidantes permite controlar a oxidação e o espessamento do óleo, garantindo a manutenção das características originais do lubrificante;
- ✓ **CONTROLE DE FORMAÇÃO DE ESPUMA:**
O controle efetivo de formação de espuma evita que ocorra falha de lubrificação em altas rotações, reduzindo a ocorrência de perda de película e minimizando o desgaste abrasivo entre os componentes.

RECOMENDAÇÕES

Indicado para uso em caixas de transmissão manual de veículos Chevrolet (Monza, Kadett, Corsa e Vectra) fabricados até o ano de 1996.

RESTRIÇÕES DE USO

Não é recomendado o uso deste produto em transmissões de veículos Chevrolet fabricados após o ano de 1996, pois a divergência entre as especificações pode ocasionar danos severos às caixas de transmissão.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

ENSAIOS	UNIDADES	RESULTADOS
Densidade @ 20/4°C	g/cm ³	0,8881
Cor	Visual	Vermelho
Viscosidade Cinemática @ 40°C	cSt	85,0
Viscosidade Cinemática @ 100°C	cSt	10,5
Índice de Viscosidade	-	106
Ponto de Fluidez	°C	-24
Ponto de Fulgor	°C	230

SAÚDE E MEIO AMBIENTE

O uso correto do produto colabora com a prevenção da sua saúde e a preservação do meio ambiente. Consulte as recomendações de manuseio na ficha de informações de segurança de produto químico (FISPQ), disponibilizada por nossos representantes comerciais ou através de nossa central de atendimento: fale-conosco@ipiranga.com.br. Siga sempre as recomendações de uso apresentadas pelo manual do veículo ou equipamento. O óleo usado e a sua embalagem são recicláveis, devendo ser encaminhados para um coletor autorizado para a correta destinação final. Nunca descarte resíduos do produto no meio ambiente ou em lixo comum.