

FICHA DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO



Código	50.005
Nome	Fluido de Freios DOT 4
Categoria	Freios
Marca	Koube
NCM	38190000
Conteúdo	1L
Data	09/05/2022

DESCRIÇÃO

Fluido de Freio DOT 4 Koube, tem como finalidade transmitir pressões em circuitos hidráulicos de freio e embreagem automotiva. Sua composição química é uma mistura de glicóis e aditivos que proporcionam excelente ação anticorrosiva e antioxidante, além de possuir compatibilidade com selos, borrachas e elastômeros.

INSTRUÇÕES DE USO

Substituir o fluido conforme as orientações do fabricante, caso não haja recomendação substitua a cada 12 meses ou a cada 100.000 Quilômetros. Não misture o fluido Koube com outros fluidos, sempre esgote totalmente o fluido antigo antes de adicionar o novo.

CARACTERÍSTICAS

- Ponto de ebulição acima de 230°C, de acordo com a norma NBR9292-TIPO 4;
- Produto certificado pelo INMETRO;
- Compatível com sistema hidráulico de freio e embreagem automotiva;
- Previne a corrosão e oxidações no sistema;
- Compatibilidade anéis e borrachas de vedação;

FICHA DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO

COMPOSIÇÃO

Mistura de glicóis e aditivos.

ESPECIFICAÇÕES

Itens Analisados	Método de Testes	Limites/Faixas
Aparência	INS 6001	Líquido Límpido
Cor	INS 6002	Vermelho
Viscosidade (mm ² /s)	INS 6004	>1,50 cSt
Valor do pH	INS 6007	7,00 – 11,50
Ponto de Ebulição	INS 6012	>230°C

RESTRIÇÕES

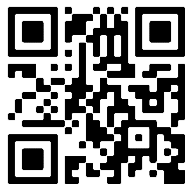
Líquido higroscópico, mantenha em local seco, ventilado e ao abrigo do sol. A contaminação por umidade pode diminuir significativamente a capacidade de frenagem do veículo. Evite o contato do produto com óleo mineral, graxas e outros materiais.

DADOS LOGÍSTICOS

Embalagem	Caixa de Papelão
Conteúdo	12 unidades de 1L cada
Código DUN 14	17.899.912.801.092
Código EAN 13	7.899.912.801.095
Peso bruto (kg)	14,000
Dimensões da Embalagem (cm)	23 x 26 x 37

RECOMENDAÇÕES

FICHA DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO



Antes de utilizar o produto consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ).

**FISPQ FLUIDO DE
FREIOS DOT 4**

Não descarte a embalagem ou produto no meio ambiente.