

FICHA DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO



Código	30.002
Nome	Nanotech 1000
Categoria	Condicionador de Metal
Marca	Koube
NCM	27101249
Conteúdo	200mL
Data	17/02/2022

DESCRIÇÃO

Nanotech 1000 Koube é uma composição química elaborada com a mais avançada tecnologia em compostos de polímeros de escala nanométrica. Tem como finalidade reduzir o atrito entre metais. A aderência ao metal ocorre através de uma película ultra resistente que atinge os pontos mais críticos e finos do sistema de lubrificação de motores, máquinas e equipamentos, proporcionando maior vida útil dos motores, podendo reduzir o consumo de combustível e energia.

INSTRUÇÕES DE USO

Aplicar 200 mL de Nanotech 1000 Koube em até 7 litros de óleo lubrificante, a cada 25.000 Km ou 12 meses.

CARACTERÍSTICAS

- Elimina o atrito, mesmo nos pontos mais críticos e finos do sistema de lubrificação;
- Evita o desgaste prematuro dos componentes metálico do motor;
- Aumenta a vida útil do motor;
- Reduz o consumo de combustível.

COMPOSIÇÃO

Hidrocarbonetos agregados a elementos de nanomoléculas Koube.

FICHA DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO

ESPECIFICAÇÕES

Itens Analisados	Método de Testes	Limites/Faixas
Aparência	INS 6001	Líquido Viscoso
Cor	INS 6002	Azul
Densidade	INS 6003	1,150 – 1,250

DADOS LOGÍSTICOS

Embalagem	Caixa de Papelão
Conteúdo	06 unidades de 200mL cada
Código DUN 14	17.899.912.800.316
Código EAN 13	7.899.912.800.319
Peso bruto (kg)	1,200
Dimensões da Embalagem (cm)	13 x 13 x 15

RECOMENDAÇÕES



Antes de utilizar o produto consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ).

FISPQ NANOTECH
1000

Não descarte a embalagem ou produto no meio ambiente.