

FICHA TÉCNICA LIMPA CÁRTER LX-500

Revisão: 00

Emissão: 26/06/2019 Responsável: Laboratório

Pág: 1/2

Nome da empresa: JCA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA ME.

Endereço: Rua Andreas Florian Rieger, 31 – Vila Bela Flor – Mogi das Cruzes / SP

SAC-RAD: 11 2312-6944

E-mail: radibras@radibras.com.br

1.Característica do produto:

Nome do Produto: Limpa Cárter Flush

Código: LX-500

Aplicação: Produto desenvolvido com composto químico que remove sem desmontar o motor, incrustações de óleo, lubrificante e calço hidráulico depositados no cárter e nas paredes internas do motor. Remove os depósitos que reduzem a potencia do motor. Dissolve borras, graxas e vernizes do motor e do pescador de óleo. Facilita o funcionamento dos pistões, reduz o atrito entre as peças moveis e fixas do motor. Por intermédio do produto, sua ação de limpeza permite que o motor trabalhe mais livre, isento de impurezas, otimizando a performance do óleo lubrificante e dos componentes do motor aumentando assim, a vida útil do motor.

- 2.Modo de Uso: Use o Limpa CÁRTER antes de cada troca de óleo. Para uma utilização segura do produto, verifique no cárter o nível do óleo se esta correto.
 NOTA: o óleo lubrificante não deve ultrapassar o nível máximo da vareta, conforme a indicação do fabricante do veiculo.
- 1 Adicione 500ml do produto no cárter do veiculo, juntamente com o óleo velho. Utilizar 500ml do produto para até 4 litros de sistema;
- 2 -Ligue o motor e marque 15 minutos com o motor em funcionamento na posição de marcha lenta (NÃO VARIAR A ACELERAÇÃOEM NENHUM ESTÁGIO DA LIMPEZA).
- 3 Após este período, desligue o motor e drene todo o óleo do cárter;
- 4 Substitua o filtro do óleo e adicione ao sistema o óleo lubrificante novo, conforme especificação do fabricante do veiculo.
- **3. Precauções:** Manter afastado de crianças e animais domésticos. Se ingerido, não induzir ao vomito. Beber água ou leite e procurar orientação médica. Esse produto é desaconselhável em motores que apresentem borras de óleo em



FICHA TÉCNICA LIMPA CÁRTER LX-500

Revisão: 00

Emissão: 26/06/2019 Responsável: Laboratório

Pág: 2/2

estagio avançado de formação devido á falta de manutenção do motor, á utilização de lubrificantes de má qualidade, á utilização de combustível adulterado, entre outras causas. Nesses casos, orientamos que seja realizada uma limpeza mecânica das partes mais críticas atingidas por borras de óleo no motor, removendo tampa de válvula e cárter, seguida da aplicação do produto.

4. Composição: Solventes aromáticos e alifáticos, detergentes, antiespumantes e lubrificantes.

5. Qualidade:

Ensaios:	Valores
Aspecto Visual	Líquido Límpido
Odor	Odor de Solvente
Solubilidade	Completa em óleo
Cor – Visual	Vermelho

- **6. Acondicionamento:** O Produto é acondicionado em embalagem de 500ml. Armazenar o produto em lugar seco, arejado, a sombra, longe de fontes de calor e faísca.
- 7. Validade: Valido por 2 anos, desde que armazenado adequadamente.

Elaborado por: Priscila Norte Auxiliar de Qualidade	Aprovado por: Camilo Guedes Químico - CRQ 04421707 IV região SP
Data: 26/06/2019	Data 26/06/2019

REVISÃO	NATUREZA DA ALTERAÇÃO	DATA
00	Emissão inicial do documento	26/06/2019