



**FICHA TÉCNICA  
OLEO TREATMENT**

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](mailto:radibras@radibras.com.br)

**1. Característica do produto:**

**Nome do Produto: Treatment**

**Código: RX-800**

**Aplicação:** É um lubrificante multi-viscoso para motores. Adicionar no sistema de lubrificação em veículos novos ou usados, com motores movidos a etanol, gasolina, flex ou óleos minerais.

Tem alta aditivação que protege o motor contra o desgaste e corrosão, maior proteção das partes móveis do motor durante a partida a frio, pois forma uma película protetora, reduz a emissão de gases poluentes, aumenta a vida útil do motor e reduz o consumo de combustível.

**2. Modo de Uso:**

Aquecer o motor do veículo, adicionar todo o conteúdo do frasco, na proporção de 1 frasco de produto para o mínimo 3 e no máximo 6 litros de óleo lubrificante. Siga as recomendações do fabricante do veículo e ou equipamento.

**3. Precauções de Uso:**

Não ingerir. Em caso de ingestão, não provocar vômito e procurar de imediato o Centro de Informação Assistência toxicológica (CIAT): 0800 722 6001 ou serviço de saúde mais próximo, levando a embalagem ou rótulo do produto. Em caso de contato com os olhos ou pele, lavar com água em abundância por 15 minutos. Não reutilizar a embalagem, mesmo vazia.

**4. Composição:**

Óleos minerais derivados de petróleo e aditivos.



**FICHA TÉCNICA  
OLEO TREATMENT**

Revisão: 00  
Emissão: 26/06/2019  
Responsável: Laboratório  
Pág: 2/2

---

---

**5. Qualidade:**

Ensaio:	Valores
Aspecto Visual	Líquido viscoso
Densidade a 20°C	887 kg/m <sup>3</sup>
pH	N/A
Odor	petróleo leve
Cor	Âmbar

**6. Acondicionamento:**

O Produto é acondicionado em frasco plástico de 500ml.

**7. Descarte:**

Não descarte o produto na natureza, pode causar contaminação por substâncias que podem trazer prejuízos ao meio ambiente.

Não despejar em esgotos, cursos de água ou no solo. Somente em lugar apropriado.

**8. Validade:**

Valido por 3 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



**FICHA TÉCNICA  
OLEO TREATMENT**

Revisão: 00  
Emissão: 26/06/2019  
Responsável: Laboratório  
Pág: 3/2

---

---

--	--	--