



## FICHA TÉCNICA RX-GAS

Revisão: 00  
Emissão: 26/06/2018  
Responsável: Laboratório  
Pág: 1/1

**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:** RX-Gás

**Código:** RX-601

Evitar a formação de depósitos de borras, mantém a limpeza ao longo do sistema de alimentação. Inibe depósitos do sistema de injeção e de coletores de admissão. Reduz consumo, restaura potência e reduz as emissões ambientais. Produto desenvolvido para aplicação em motores a gasolina.

### 2. Modo de Uso:

Adicione o conteúdo do frasco (200ml) ao tanque de combustível. Trata de 20 a 50 litros de gasolina.

### 3. Precauções:

Produto inflamável. Manter o produto distante de fontes de calor, faíscas ou chamas. Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água corrente por pelo menos 15 minutos. Se ingerido, não induza ao vômito, procure auxílio médico imediatamente.

"CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS".

"SIGA AS RECOMENDAÇÕES DO FABRICANTE DO VEÍCULO".

As condições de luz solar e umidade prejudicam a durabilidade dos produtos, a luz solar não deve incidir diretamente sobre os produtos estocados, pois pode causar alterações indesejáveis.

Não reaproveitar a embalagem, que é reciclável. Encaminhe a um posto de coleta.

### 4. Composição:

Aditivos antioxidantes, dispersante, detergente hidrocarbonetos e corante.



**FICHA TÉCNICA  
RX-GAS**

Revisão: 00  
Emissão: 26/06/2018  
Responsável: Laboratório  
Pág: 2/1

**5. Qualidade:**

<b>Ensaio:</b>	<b>Valores</b>
Aspecto Visual	Líquido Límpido
Ph	Não disponível
Densidade 20°C g/ml	0.750 - 0.800
Cor – Visual	Vermelho

**6. Acondicionamento:**

O Produto é acondicionado em embalagem de 200ML.

**7. Validade:**

24 meses após a data de fabricação.

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

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