

FICHA TÉCNICA FLUIDO DE FREIO TIPO 3

Revisão: 0

Emissão: 26/06/2019 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

1. Característica do produto:

Nome do Produto: Fluido para freios

Código: RX-700-702 - DOT 3

Aplicação: O produto é formulado especialmente para sistema hidráulico de frenagem de veículos automotivos, proporcionando segurança nas frenagens. o produto segue as especificações NBR 9292 tipo 3, SAE J1703-FMVSS nº116 DOT3. Ponto de ebulição acima de 205°C.

2.Modo de Uso:

Siga as recomendações do fabricante do veiculo, e na ausência do mesmo troque o fluido a cada 12 meses.

3. Precauções de Uso:

Se ingerido procure assistência médica. Em contato com os olhos lave imediatamente com água por 15 minutos e procure assistência médica. Manter o produto fora do alcance de crianças e animais, não reutilizar esta embalagem para outros fins. Manter a embalagem fechada em lugar seco isento de contaminações. Evite contato com superfícies pintadas, lataria, lonas e pastilhas de freios dos veículos.

4. Composição:

Mistura de glicólicos, inibidores de corrosão e corante.



FICHA TÉCNICA FLUIDO DE FREIO TIPO 3

Revisão: 0

Emissão: 26/06/2019 Responsável: Laboratório

Pág: 2/1

5. Qualidade:

Ensaios:	Valores
Aspecto Visual	Líquido Límpido
Densidade a 20/4°C	1.000-1.200
Cor	Azul
pH	7.5 - 11.0
Corrosão - NBR-13705	Cumpre a norma
Ponto de Ebulição	Superior 205°C

6. Acondicionamento:

O Produto é acondicionado em frasco plástico de 200ml /500ml.

7. Descarte:

Descarte do Fluído na natureza pode causar contaminação por substancias 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 03 anos, desde que armazenado adequadamente.

Elaborado por: Priscila Norte	Aprovado por: Camilo Guedes
Auxiliar de Qualidade	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 FLUIDO DE FREIO TIPO 3

Revisão: 0

Emissão: 26/06/2019 Responsável: Laboratório

Pág: 3/1