

<p><b>Nome do produto:</b> PROTETIVO PARA RADIADORES  <b>Código interno:</b> 5530, 6081 e 6083  <b>Telefones para emergências:</b> Fabricante (19) 3573.7500 – CEATOX 0800 148110</p>	 <small>INDUSTRY</small>	
		

### 1 Descrição do produto

Aditivo anticorrosivo e antioxidante para sistemas de arrefecimento, com pacote anticorrosivo moderno atendendo a todos os veículos de maneira eficaz. Recomendado para veículos da linha leve, média e pesada observação em todas as linhas pode se usar puro dispensando a diluição, atendendo a todos os requisitos físico-químicos. É importante nunca misturar produtos de marcas diferente, caso seja necessário completar o volume, na ausência do mesmo líquido de arrefecimento, completar apenas com água desmineralizada.

### 2 Aplicação

Protetivo Aditivo para radiador, produto de alta tecnologia com aditivos anticorrosivos desenvolvidos para veículos atuais de todas as marcas, trata se de um aditivo formulado com água desmineralizada antiespumante e inibidores de corrosão para todos os tipos de metais e suas ligas existentes nos veículos produzidos na atualidade, garante a melhor troca térmica e a lubrificação das partes moveis. Produto fabricado conforme norma nacional NBR 13705 e internacionais ASTM D 7714 e D 7715 de proteção contra corrosão.

### 3 Modo de usar

O primeiro passo é esgotar o líquido de arrefecimento que está no sistema, lavar o sistema com água limpa e limpa radiadores, enxaguar e esvaziar o sistema assim deixando pronto para o início da troca. É recomendado seguir o manual do veículo, na falta desta informação recomendamos meio a meio, para o sistema de 6 litros, adicione 3 litros do PROTETIVO para 3 litros de água desmineralizada. Este produto pode ser utilizado como pronto uso, o seja adicionando puro diretamente no sistema de arrefecimento, sem a necessidade de diluição. As duas aplicações são possíveis devido a sua viscosidade baixa o que não traz prejuízo ao funcionamento do sistema.

**ATENÇÃO: seguir o manual do veículo, no caso da ausência do mesmo recomendamos para preenchimento o uso de 50/50 água desmineralizada e Protetivo para radiador.**

### 4 Precauções

Não perfure a embalagem, nem lance ao fogo ou incinerador. Em contato com a pele ou olhos, lave em água corrente por alguns minutos. Não reutilizar a embalagem. Manter o produto em sua embalagem original. Se ingerir o produto procure atendimento hospitalar imediatamente, levando consigo o rótulo ou a FISPQ deste produto. **MAN-TENHA O PRODUTO FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Para mais informações de segurança solicite a FISPQ deste produto através do contato: [sic@orbiquimica.com.br](mailto:sic@orbiquimica.com.br) ou pelo site <http://orbiquimica.com.br/>

### 5 Especificações

<b>Aparência</b>	Líquido	<b>pH</b>	9,50 – 10,50
<b>Odor</b>	Característico	<b>Densidade:</b>	1,02 g/cm <sup>3</sup>
<b>Cor</b>	Rosa, Verde, Azul.	<b>Solúvel em</b>	Água

### 6 Composição

Água, corante, propano – 1,2,3 – triol, alcalinizante, anticorrosivo, antioxidante, sequestrante, preservante e antiespumante.

### 7 Referências

Código	Cor	Validade	NCM	Caixa	Embalagem	Código de barras
5530	Rosa	24 meses	3824.99.41	06 unidades	1 L	7 898314 112037
6081	Verde					7 898314 112365

6083	Azul					7 898314 112389
------	------	--	--	--	--	-----------------

### 8 Recomendações de segurança

Nota: As informações contidas neste boletim técnico refletem os dados experimentais obtidos em laboratórios sob condições preestabelecidas. Auxiliam nas indicações e instruções de uso, sendo que, para uma completa indicação é necessária vistoria técnica específica para cada caso.

