



## Boletim Técnico

### SOLUÇÃO DE ARREFECIMENTO PARA RADIADORES SP121



PRONTO PARA USO



- ORGÂNICO TIPO C
- ATENDE AS NORMAS ABNT/NBR 14261 E ASTM D-3306
- EVITA O SUPERAQUECIMENTO E O CONGELAMENTO



#### CARACTERÍSTICAS:

A Solução Arrefecedora orgânica SP121 Sieger foi desenvolvida por especialistas em tecnologia de aditivos, sua fórmula exclusiva contém MEG (monoetilenoglicol) e um pacote efetivo de inibidores de corrosão. O resultado disso é um poderoso aditivo com uma super e prolongada proteção contra a corrosão, superaquecimento, congelamento e cavitação. Sua ação lubrifica, previne a corrosão e cavitação na bomba d'água e não ataca sensores eletrônicos.

#### APLICAÇÃO:

Veículos de passeio, utilitários, caminhões, tratores, máquinas agrícolas, motores estacionários, etc. Protege com eficiência o sistema de arrefecimento evitando a corrosão nos metais: Cobre, Solda, Latão, Ferro Fundido, Aço e Alumínio.

#### MODO DE USO:

Esvazie o sistema. Utilize o LIMPA RADIADOR SC135 SIEGER para efetuar a limpeza. Complete o reservatório auxiliar, ou se necessário diretamente no radiador, se preciso funcione o motor, complete o nível do reservatório. Repita a operação de acordo com o manual do fabricante. ATENÇÃO: PRODUTO PRONTO PARA USO, NÃO É NECESSÁRIO DILUIÇÃO.

#### PRECAUÇÕES:

ATENÇÃO! Nocivo por ingestão. Pode causar danos aos Rins, após exposição prolongada ou repetitiva. Não respirar névoas/vapores. Não comer, beber ou fumar durante a utilização do produto. Lavar cuidadosamente com água e sabão após o manuseio. Em caso de ingestão: enxaguar a boca. Eliminar o conteúdo e a embalagem de acordo com as leis regionais.

A FDS deste produto pode ser obtida através do telefone 42 3219 3200.

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS**

#### Composição:

Monoetilenoglicol, inibidores de corrosão, corante e água desmineralizada.

#### Validade:

5 anos a partir da data de fabricação.



**Cuidado: Nunca abra a tampa do radiador com o motor quente.**

#### PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS:

<b>Cor:</b>	Rosa
<b>Odor:</b>	Característico
<b>Densidade:</b>	105
<b>Solúvel em água:</b>	Solúvel em água
<b>Ponto de ebulição:</b>	> 105 °C
<b>Ponto de Congelamento:</b>	≤ - 14 °C

#### INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

Versão:	Tecnologia	Cor:	Conteúdo:	Quant. CX:	Código:	
SP121	Pronto P/ Uso	Orgânico	Rosa	1 Litro	12	048019
	Pronto P/ Uso	Orgânico	Rosa	5 Litros	04	048261
	Pronto P/ Uso	Orgânico	Rosa	20 Litros	01	048057
	Pronto P/ Uso	Orgânico	Rosa	200 Litros	01	048097

Acesse nosso site:



📍 Rua Jumbo, 86, Cará Cará, Ponta Grossa/PR CEP: 84043-300

☎ Fone: 42 3219 3200 📧 comercial@siegerchemical.com



@siegerchemical

By

AP WINNER

MEMBER OF THE WÜRTH GROUP