



## Boletim Técnico

**ADITIVO DE  
ARREFECIMENTO  
PARA RADIADORES**



**SPI22**



- TECNOLOGIA ORGÂNICA TIPO C, COM MONOETILENOGLICOL
- SUPER PROTEÇÃO CONTRA A CORROSÃO
- ATENDE AS NORMAS **ABNT 13705 E ASTM D-3306**
- EVITA O SUPERAQUECIMENTO E O CONGELAMENTO



### CARACTERÍSTICAS:

O Aditivo Concentrado orgânico SPI22 Sieger foi desenvolvido 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 lubrificante, 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.

### 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: ESTE PRODUTO DEVE SER DILUÍDO DE ACORDO COM A RECOMENDAÇÃO DO FABRICANTE. NA AUSÊNCIA DESTA RECOMENDAÇÃO, PREPARAR UMA SOLUÇÃO DE NO MÍNIMO 33% V/V DO PRODUTO COM ÁGUA DESMINERALIZADA, ou usar as marcações na lateral direita do rótulo como referência.**



### 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 as mãos 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 FISPQ deste produto pode ser obtida através do telefone 42 3219 3200.

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

### Composição:

Monoetilenoglicol, glicerina, 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>	1,05 (Diluído a 33%)
<b>Solúvel em água:</b>	Solúvel em água
<b>Ponto de ebulição:</b>	> 105 °C (Diluído a 33%)
<b>Ponto de Congelamento:</b>	≤ - 14 °C (Diluído a 33%)

### INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

Versão:	Tecnologia	Cor:	Conteúdo:	Quant. CX:	Código:
<b>SPI22</b> Concentrado	Orgânico	Rosa	1 Litro	12	<b>048020</b>
Concentrado	Orgânico	Rosa	5 Litros	04	<b>048262</b>
Concentrado	Orgânico	Rosa	20 Litros	01	<b>048059</b>
Concentrado	Orgânico	Rosa	200 Litros	01	<b>048229</b>

Acesse nosso site:



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

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

By

**AP WINNER**

MEMBER OF THE WÜRTH GROUP



@siegerchemical