



Boletim Técnico

SOLUÇÃO DE ARREFÉCIMENTO PARA RADIADORES







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'agua 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 FISPQ 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:

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

INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

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





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

