

## BOLETIM TÉCNICO

**PRODUTO:** Special Cool

**CARACTERÍSTICAS:** O Produto é concentrado e desenvolvido para sistema de arrefecimento de motores da linha Leve, utilitários e pesado. Contém em sua formulação Etileno glicol e inibidores de corrosão que protege contra corrosão e cavitação, lubrifica mangueiras e bomba d'água, dentro do sistema eleva o ponto de ebulição e baixa o ponto de congelamento até a temperatura – 36°C, e oferece maior tempo de vida útil a todos componentes do sistema. Anticongelante, Anticorrosivo e Antiferrugem.

**APLICAÇÃO:** Em sistemas de arrefecimento – Radiador de veículos linha leve e utilitários a Gasolina, Etanol, Flex e GNV.

**MODO DE USAR:** Drene todo o sistema de arrefecimento e abasteça com o produto na diluição de 50% e 50% de água.

**RECOMENDAÇÕES:** **fora do alcance das crianças e animais domésticos.** Evite Inalação ou aspiração, contato com os olhos e o contato com a pele. Em caso de contato com os olhos e a pele lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão não provoque vômito e consulte imediatamente o centro de intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Nunca dar nada via oral a uma pessoa inconsciente. Em Caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para local. Arejado e consulte imediatamente o centro de intoxicações o médico levando o rótulo do produto. Manter o produto em sua embalagem original. Não Reutilizar a embalagem vazia para outros fins. Mantenha longe do fogo e superfícies aquecida. Mantenha o recipiente fechado em lugar ventilado. Telefone de emergência - DISQUE INTOXICAÇÕES ANVISA 0800-722-6001.

**ARMAZENAGEM:** Armazenar em temperatura ambiente, com ventilação e na própria embalagem. Manter as embalagens sempre fechadas.

**VALIDADE:** 36 meses a partir da data de fabricação.

### PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS:

ASPECTO VISUAL	DENSIDADE A20 °C (g/ml)	pH (tq)	ENSAIO DE CORROSÃO	COR	ODOR
LÍQUIDO LÍMPIDO	1.050 – 1.120	7,5 – 11,5	ATENDE A NORMA NBR 13705	ROSA/AZUL/VERDE/AMARELO	CARACTERÍSTICO