

Boletim Técnico de Produto Químico

ADITIVO ORGÂNICO para RADIADOR

Orbi Química Ltda
Avenida: Maria Helena, 600
Jardim Capitólio - CEP 13610-410
Leme / SP
Tel/Fax (19) 3573-7500
laboratorio@orbiquimica.com.br
www.orbiquimica.com.br

❖ **PRODUTO:** ADITIVO ORGÂNICO para RADIADOR

Especificação Técnica

PRODUTO: ADITIVO ORGÂNICO para RADIADOR

DESCRIÇÃO DO PRODUTO: produto de uso via radiador.

O ADITIVO ORGÂNICO ORBI atual na estabilização da temperatura do sistema de arrefecimento, dissipando de maneira mais eficiente o calor proveniente da combustão do motor. O líquido de arrefecimento aditivado com o Aditivo Orgânico ORBI assegura uma máxima refrigeração dos diferentes componentes do motor por onde circula o líquido, graças a concentração ideal de monoetilenoglicol. Sua formulação também contém um pacote de aditivos que protege contra a corrosão, contra a cavitação não permitindo a formação de espuma, além de elevar o ponto de ebulição da água e diminuir o ponto de cristalização. Sua formulação não ataca materiais elastoméricos, mangueiras, bomba d'água, auxiliando na conservação dos componentes. Lubrifica bomba dá água e válvula termostática. Atende norma ABNT-NBR 13.705

ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

Características	Resultados
COR	Líquido límpido rosa
ODOR	Inodoro
DENSIDADE	1,0 - 1,10
SOLUBILIDADE	Solúvel em água
pH	7,5 - 8,5

INSTRUÇÕES DE USO:

Drene todo o sistema de arrefecimento (consulte instrução no manual do veículo conforme procedimento do fabricante) promova a limpeza do sistema se necessário utilizando o Limpa Radiadores ORBI. Verifique eventuais vazamentos e proceda seu conserto antes de iniciar o reabastecimento do sistema. Em um recipiente em separado faça uma pré-mistura do Aditivo Orgânico para Radiadores ORBI com água, utilizar de 40% a 50% de aditivo ou seguir recomendação do fabricante do veículo, abasteça o radiador com essa solução preparada, observando o nível máximo e mínimo do sistema, ligue o motor,

Boletim Técnico de Produto Químico

ADITIVO ORGÂNICO para RADIADOR

deixe em marchas lenta até abertura do termostato para eliminação de bolhas de ar do sistema, se necessário complete o nível com a solução. Para maiores informações consulte as instruções do fabricante para procedimento com o sistema de arrefecimento do motor. Efetuar a troca de acordo com a especificação do fabricante do veículo. Pode ser usado para completar o nível. Recomendamos a troca do líquido de arrefecimento ao menos uma vez por ano.

COMPOSIÇÃO: 50 % de monoetilenoglicol, inibidores de corrosão, antiespumante e corante.

PRECAUÇÕES: Produto não inflamável.

VALIDADE: 48 meses.

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