

❖ **PRODUTO:** SELANTE PARA RADIADOR**Especificação Técnica**

**DESCRIÇÃO DO PRODUTO:** produto de uso via radiador. O Selante para RADIADOR é um produto de dupla ação, previne ou corrige eventuais vazamentos no sistema de arrefecimento, não danifica bomba d' água e nem válvula termoplástica. Possui total compatibilidade

com os fluídos para radiador, não provoca entupimento. Veda rapidamente os vazamentos através da ação das suas microfibras, reproduzindo custos com manutenção. Como não interfere nas propriedades originais do fluído de arrefecimento pode ser utilizado de forma preventiva, pois só age em contato com ar externo do sistema de arrefecimento. Maior segurança para seu motor. Veda pequenos vazamentos no sistema de arrefecimento. Reage em contato com o ar externo do sistema promovendo a fixação das microfibras no local do vazamento. Usado como meio de prevenção garante maior segurança ao motor, principalmente em viagens longas ou percursos com congestionamentos longos que elevam a temperatura do motor exigindo maior desempenho do sistema de arrefecimento. Como corretivo estancando rapidamente vazamentos de uma forma prática e eficiente, evitando que o motor sofra um superaquecimento por perda do fluído de arrefecimento.

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

**ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO**

Características	Resultados
COR	Líquido de aspecto leito, cinza
ODOR	Inodoro
DENSIDADE	1. 0 – 1. 10
pH	8. 5 – 9. 5

**INSTRUÇÕES DE USO:** Remova a tampa do radiador somente com o motor frio e após ter verificado instruções do manual do veículo. **USO DE AÇÃO PREVENTIVA:** Com o motor frio e desligado, drene cerca de 100 ml a 220 ml do fluído de arrefecimento do sistema (verifique procedimento de drenagem do radiador no manual do veículo) para permitir a adição do Selante para Radiador. Feche o dreno. Deixe o motor funcionando em marcha lenta, adicione vagarosamente o produto nos sistema arrefecimento e complete o nível, se necessário com um dos Aditivos para Radiador da Linha ORBI mais indicado para seu motor. Deixe o motor funcionando por 5 minutos para total mistura do produto com fluído do sistema. **USO DE AÇÃO CORRETIVA:** Só remova tampa do radiador quando este já se encontra frio. Verifique o nível, se estiver abaixo do mínimo, não será necessário drenar o sistema, podendo adicionar o produto diretamente ao radiador, lembre-se de agitar bem o frasco antes da adição. Deixe o motor funcionando em marcha lenta e acrescente o produto lentamente, feche o sistema. Acelere moderadamente até consolidar a vedação do vazamento. Verifique o nível novamente e se necessário

## Boletim Técnico de Produto Químico

### **SELANTE PARA RADIADOR**

complete com um dos Aditivos para Radiadores da Linha ORBI mais indicado para seu veículo. Se persistir o vazamento é provável que o sistema necessite de reparos de grande porte mecânico. Procure seu mecânico de confiança. **DOSAGEM:** para veículos leves (carro 1.0) utilize um frasco de 100 ml. Para outros modelos utilize um frasco de 220 ml. Para sistema acima de 10 litros utilize na proporção de 5%. Recomendado para veículos com mais de 40.000 km. Recomendamos que evitasse drenar o produto em lugares inadequados, preserve meio ambiente. Faça manutenção preventiva no radiador ao menos 1 vez por ano.

**COMPOSIÇÃO:** Microfibras e Tensoativo

**PRECAUÇÕES:** Manter o produto em sua embalagem original.

**VALIDADE:** 12 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.