



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

PRODUTO: VEDA RADIADORES

COMPOSIÇÃO:

Água desmineralizada, Silicatos, Agentes Tixotrópicos, Tenso Ativo Aniônico, Antioxidantes, Corante, Hidróxido de sódio

APLICAÇÃO:

O veda radiadores foi desenvolvido especialmente para eliminar e prevenir vazamentos do sistema de arrefecimento. Não gera entupimentos, pois só age em contato com o ar externo do sistema. Não prejudica a bomba nem a válvula termostática

PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS:

1. Cor visual.....Verde
2. Densidade..... 1,00g/cm³
3. pH.....10 a 11
4. Viscosidade.....500 cps

PROCEDIMENTO DE USO:

Com o motor frio e desligado, remover a tampa do radiador ou reservatório de expansão. Agitar o frasco de veda radiador e adicionar 500 ml ao sistema. Feche o sistema e ligue o motor para aquecimento até cessar o vazamento.

PRECAUÇÕES:

Mantenha longe do alcance de crianças e animais domésticos, em caso de ingestão, provoque vômito e procure um médico, levando a embalagem. Em caso de contato com os olhos ou a pele, lave com água em abundância. Não reutilizar a embalagem. Produto não inflamável.

EMBALAGENS:

Frascos de 500 ml.

OBERSVAÇÃO:

As características físicas químicas permanecem inalteradas desde que o material seja armazenado em lugares com temperaturas mantidas entre 20°C a 30 °C, ao abrigo das intempéries da natureza.

Rad Plus Prod. Autom. – AV dos Inajas, 470 – Jd. Boa Vista – Hortolândia – SP – Fone: 19 3809-1995