



VMAX PROFLU

VMAX PROFLU (atende ao ensaio de corrosão e ferrugem da norma **ABNT - NBR-13705/96**). É um composto tecnicamente desenvolvido com o mais completo pacote de aditivos (anticorrosivos, antioxidantes e protetores de metais), que por sua vez age no sistema de arrefecimento e permite melhor troca térmica dos motores endotérmicos e combate os fenômenos nocivos ao bom funcionamento do sistema de arrefecimento, oferecendo as seguintes vantagens:

- > **Reduz drasticamente a ferrugem, corrosão e depósitos que reduzem a troca térmica.**
- > **Mantém lubrificada a bomba d'água e a válvula termostática.**
- > **Evita o endurecimento das mangueiras de borrachas mantendo suas características originais, aumentando assim a sua vida útil.**

USO:

Drenar e limpar bem o sistema de arrefecimento. Adicionar o produto, **já pronto para uso, VMAX PROFLU** - **OBS:** Use na proporção recomendada pelo fabricante do veículo (consultar manual do veículo). Normalmente esta recomendação pode variar entre 30% e 50%. **ATENÇÃO: Cores do produto: Verde, Rosa, Azul, Amarelo.**

COMPOSIÇÃO:

Bórax, Benzoato, Tolytriazol, Edta e corante.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

>Cor	Verde/Rosa/Azul
>Densidade á 20/4°C	1.12
>Reserva alcalina	15
>PH	8,0

PROTEÇÃO ANTICORROSIVA

>Perda de massa	Mg/coupon
>Alumínio	3
>Cobre	1
>Latão	1
>Aço	2
>Ferro	3
>Solda (Pb/Sn)	5

O produto não é inflamável, volátil ou combustível.

Fabricado por: Indústria e Comércio de Lubrificantes Avanço Ltda.

Rua Ibiráúna n. 99 – Parque São Domingos – CEP: 05021-100 – São Paulo – SP

Fones/Fax : 11 2679 5135

e-mail : www.vendas@avancohp.com.br