

Dulub Super Aditivo De Radiador Inorgânico - Pronto pra Uso

DULUB SUPER ADITIVO PARA RADIADOR INORGÂNICO PRONTO PARA USO é formulado com monoetilenoglicol e inibidores de corrosão inorgânicos pronto para aplicação. Sua formulação eleva o ponto de ebulição e reduz o ponto de congelamento. Aumenta a vida útil do motor lubrificando a bomba d'água, a válvula termostática protegendo todo o sistema contra corrosão, superaquecimento e cavitação. Evita o ressecamento das mangueiras e proporciona uma proteção especial ao alumínio. Indicado para veículos a gasolina, álcool, multcombustíveis, diesel, transformados e GNV. **COMPOSIÇÃO:** Monoetilenoglicol, base especial protetora inorgânica, corante e água bi desmineralizada. **ESPECIFICAÇÃO:** ABNT NBR 14261/2016 tipo A. **APLICAÇÃO:** Linha pesada, 120.000 Km ou 1 ano. Substituir o líquido conforme manual do veículo. Na ausência desta recomendação é aconselhável drenar o sistema a cada ano ou 120.000km. Execute a limpeza completa do sistema do reservatório com DULUB ÁGUA BIDESMINERALIZADA antes da aplicação do produto. Preencher o sistema com o produto. Esse produto já vem pronto para uso, não é necessário adicionar água.

Instruções de Uso

Drenar o fluido do sistema de arrefecimento e lavar até que a água saia limpa (veja os procedimentos no manual do veículo ou procure uma oficina especializada). Recolocar as mangueiras, montar todo sistema de arrefecimento e adicionar O DULUB SUPER ADITIVO PARA RADIADOR. Verifique o correto funcionamento do sistema arrefecimento observando possíveis vazamentos, bolhas de ar e nível do líquido de arrefecimento. Faça a troca do fluido conforme a recomendação do fabricante do veículo ou toda vez que ocorrer manutenção no sistema de arrefecimento. Como ação preventiva para o melhor desempenho do sistema de arrefecimento recomendamos a substituição do fluido uma vez a cada 2 anos. Não misture com aditivos de outras marcas. Não recomendamos a adição de água neste produto. Solução arrefecedora pronta para uso. Não realizar diluições adicionais pois sua formulação já vem balanceada para oferecer proteção completa.

Características Típicas

DULUB SUPER ADITIVO DE RADIADOR INORGÂNICO - PRONTO PRA USO		
TIPO DE ENSAIO	ESPECIFICADO	RESULTADO
Aparência	Limpida	OK
Cor	Azul padrão Dulub	OK
Odor	Característico	OK
Densidade a 20°C	Mínimo 1,050	1,10
pH	De 7,5 a 11,5	8,01
Ponto de Ebulição °C	Mínimo 104°C	108°C
Ponto de congelamento	≤-15°C	-16°C

* As análises típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para informações mais detalhadas, primeiro consulte nossa assistência técnica. * Este produto utilizado conforme recomendações e para aplicação ao qual está previsto, não apresenta risco particular. Uma ficha apresentando dados de segurança, em conformidade com a legislação em vigor, encontra-se a disposição junto do seu representante comercial local

Precauções

ATENÇÃO! NOCIVO SE INGERIDO. Mantenha a embalagem fechada após o uso. Evite contato com a pintura. Não reutilizar a embalagem. Em caso de contato com os olhos, lave com a água em abundância. Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio. Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto.

Prazo de Validade

02 anos, desde que armazenado, lacrado e protegido de fonte de luz e calor.

Informação Adicional

EM CASO DE INTOXICAÇÕES: Caso sinta indisposição, contate o centro de assistência toxicológica. Não descartar no meio ambiente (solo, esgoto, redes pluviais etc.). O lançamento em redes de esgoto ou corpos hídricos está condicionado ao atendimento à legislação vigente. Para obter informações sobre segurança e manipulação desse produto, consulte a ficha de segurança ou contate o seu representante.

Embalagens



ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO
Revisão: 01 – Data: 21.10.2019