



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

PRODUTO: ADITIVO PARA ÓLEO DE MOTOR - RAD OIL SYN

COMPOSIÇÃO:

Óleo Sintético, aditivos antidesgastantes, antioxidantes, copolímeros.

APLICACÃO:

Lubrificante sintético reforçador impulsor para motores a gasolina, etanol, GNV e motores flex. Com especial tratamento mantendo o controle de depósito, também servindo como complemento, recomendado para veículos nacionais e importados. Pode ser adicionado ao cárter como impulsor, reduz o desgaste dos anéis, vazamentos e o consumo de óleo, mantém motores de alta quilometragem limpos. É compatível com todos os óleos de motor.

PROPRIEDADES FÍSICAS QUÍMICAS:

- 1.Aspecto.....Líquido de Baixa Viscosidade
- 2.Densidade.....mínimo 0,880 g/cm,³
- 3.Resistência a temperatura.....mínimo 140°C
- 4.Cor.....Castanho escuro
- 5.Ponto de Fulgor.....240°C
- 6.Ponto de Solidificação..... – 12°C
- 7.Solubilidade.....Solúvel em solventes orgânicos

PROCEDIMENTO DE USO :

Na troca de óleo do motor, substituir 500 ml de do óleo a ser adicionado por 500 ml de **RAD OIL SYN**

PRECAUÇÕES:

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

EMBALAGENS:

Frascos de 500 ml

OBERSVAÇÃO:

As características físico-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.

VANTAGENS

Elimina a fumaça do motor. Diminui o atrito entre os componentes do motor, dando mais durabilidade ao mesmo. Elimina o barulho do atrito do motor cansado (motor rajando), aumenta a durabilidade do óleo.

