

Dicas

A minha viatura já ultrapassou cerca de 1000 kms o intervalo para mudança do óleo, mas neste momento não me dá muito jeito efectuá-la. Será que posso adiar o serviço de mudança de óleo por mais uns tempos?

Gonçalo Almeida Garrett*: Se o intervalo para a mudança de óleo já foi ultrapassado, o nosso conselho passa por proceder à mudança de óleo e filtro quanto antes.

Apesar da viscosidade do óleo não se alterar com o uso, os seus aditivos vão perdendo qualidades e o óleo começa a ficar contaminado por substâncias (ácidos) que o filtro não consegue separar e que põem em causa a longevidade do motor.

É importante referir também que quando o motor está frio, o combustível não é queimado completamente, diluindo-se o excedente no óleo. A gasolina age como um agente de



"limpeza" no seu estado líquido, lavando a camada protectora de óleo que envolve os componentes internos do motor. Esta lavagem da camada protectora permite que o contacto "metal com metal" aconteça, provocando danos graves a nível dos componentes internos do motor.

Pelas razões mencionadas aconselhamos sempre que as mudanças de óleo se processem de acordo com as especificações e intervalos aconselhados pelos fabricantes. Estes intervalos podem variar conforme as condições de utilização do automóvel, pelo que aconselhamos sempre a consultar o manual do carro.

O que devo fazer quando verifico que o óleo está abaixo do nível?

G.A.G: Sempre que verifique que o óleo está abaixo do nível, deve proceder à sua reposição o quanto antes, tendo em atenção as seguintes regras:

- verificar o nível com o motor à temperatura normal de funcionamento.
- não exceder o nível máximo indicado na vareta, pois pode dar origem a danos no motor e componentes agregados.
- utilizar sempre o tipo de óleo indicado, não

misturando em caso algum diferentes tipos de óleo (ex.: mineral com sintético).

Se não se sentir confortável com estas verificações e reposições, poderá sempre recorrer aos nossos Centros Precision, onde teremos todo o gosto em recebê-lo. Dispomos de técnicos altamente qualificados e toda a gama de óleos e informação técnica necessária para lhe prestar um serviço de excelência.

* O engenheiro Gonçalo Almeida Garrett é Gestor de Operações da Precision Portugal.

Sistema Eléctrico

O óleo de motor cria uma película protectora que evita o contacto "metal com metal" e que desempenha as seguintes funções: lubrificar, limpar, arrefecer e amortecer.

Para que o óleo cumpra estas funções, siga as nossas dicas:

- ✓ Verifique regularmente o nível de óleo
- ✓ Em caso de nível baixo, consulte um técnico qualificado
- ✓ Respeite os intervalos de manutenção recomendados pelo fabricante
- ✓ Tenha em consideração que os intervalos de manutenção dependem da utilização do veículo. Para garantir a correcta manutenção do seu veículo, aconselhe-se com os nossos técnicos.