

microflex®

965 Agente concentrado híbrido

Ingrediente ativo do sistema especialmente desenvolvido para todos os veículos híbridos com motores a gasolina. Protege e limpa os injetores com a inovadora tecnologia TUNAP ROA². Estabiliza e protege o combustível durante paradas mais longas, típicas dos híbridos.



Properties

- ✓ Quando adicionado regularmente, estabiliza e protege o combustível de forma ideal para tempos de inatividade mais longos, típicos dos híbridos
- ✓ Protege de forma confiável todo o sistema de combustível contra corrosão
- ✓ Evita a formação de depósitos no sistema de combustível quando adicionado regularmente
- ✓ Limpa a câmara de combustão e o sistema de injeção
- ✓ Reduz o risco de danos ao motor por LSPI
- ✓ Reduz o consumo de combustível quando adicionado regularmente
- ✓ Pode reduzir as emissões de poluentes ao nível do carro novo

Área de aplicação

- ✓ Para todos os veículos híbridos com motores a gasolina com vida útil mais longa típica dos híbridos.
- ✓ Para a limpeza do sistema de injeção em todos os coletores de admissão e motores a gasolina de injeção direta.
- ✓ Para reduzir o risco de danos ao motor por LSPI.
- ✓ Indicado para todas as misturas de gasolina (e etanol).

Instruções

Adicione o produto ao tanque regularmente. Uma lata é suficiente para até 80 litros de combustível (mín. 10 litros de combustível).

Aviso

- ✓ Em veículos híbridos, o agente do sistema deve ser adicionado a cada enchimento de tanque. Para todos os outros veículos com motores a gasolina, a adição deve ser feita regularmente a cada 5.000 km. Para evitar danos ao motor por LSPI, aplique o produto a cada 3 Adicione o preenchimento do tanque.

Descrição do produto	Conteúdo	Número de artigo	Unidade de embalagem
Agente concentrado híbrido	200 ml	1106757	24 UNID

