

Produtos  
ProfissionaisSistemas Diesel  
Tratamentos

## **DIESEL CLEAN 3**

Ref. W12292 (500ml)

**Protege os sistemas de injeção de alta pressão, contra o desgaste excessivo**

### **Propriedades:**

- Inibe a oxidação do combustível, provocada pelas elevadas temperaturas verificadas nestes sistemas
- Protege as superfícies metálicas da bomba de alta pressão e Injectores contra o desgaste provocado por lubrificação insuficiente de combustível

### **Aplicação:**

- Para todos os motores diesel equipados com sistemas de injeção de alta pressão, p.e.: HDI, JTC, CDI, TDCi, CDTi, Dci, TDI, Etc.

### **Utilização:**

- Recomendado em todas as revisões ou mudanças de óleo. Adicionar Diesel Clean 3 a 50 litros de combustível diesel



## **DIESEL POWER 3**

Ref. W50392 (500ml)

**Limpa o sistema de combustível e reduz a emissão de partículas de carvão**

### **Propriedades:**

- Limpa e protege o sistema de combustível e injectores
- Melhora a combustão e o rendimento do motor devido a uma melhor atomização do combustível
- Reduz fumos negros do escape
- Elimina a água da condensação, prevenindo a formação de ferrugem nos injectores e sistema de combustível

### **Aplicação:**

- Para todos os motores diesel com o sem sobrealimentação e com injeção directa e indirecta

### **Utilização:**

- Adicionar Diesel Power 3 a 50 litros de combustível diesel



## **DIESEL EGR 3**

Ref. W23379 (200ml)

**Limpa as válvulas de admissão e EGR para todos os motores diesel**

### **Propriedades:**

- Limpa integralmente o sistema de alimentação de ar, válvulas de admissão, válvulas de EGR e as respectivas tubagens de ligação
- Pulverização de elevada pressão
- Dissolve goma, laca, alcatrão, carvão e depósitos
- Restabelece o fluxo de ar original para a câmara de combustão
- Promove a velocidade de ralenti estável e regular

### **Aplicação:**

- Para todos os motores diesel em cada operação de manutenção

### **Utilização:**

- Aquecer o motor. Remover o tubo de alimentação de ar e pulverizar o Diesel EGR 3



Produtos  
ProfissionaisSistemas Diesel  
Tratamentos

## **DIESEL PARTICULATE FILTER REGENERATOR**

Ref. W28392 (500ml)

**Protege os sistemas de injeção de alta pressão, contra o desgaste excessivo**

### **Propriedades:**

- Limpa e regenera facilmente o filtro de partículas sem necessidade de o desmontar.
- Reduz a acumulação das partículas no filtro.
- Reduz a temperatura necessária para a combustão das partículas, o que permite queimar mais rapidamente as partículas, e a temperaturas mais baixas.
- Restitui a potência do motor.
- Pode ser usado em combinação com os sistemas de regeneração automática.

### **Aplicação:**

- Para todos os motores diesel equipados com filtro de partículas (FAP)

### **Utilização:**

- Adicionar Diesel Particulate Filter Regenerator a 40 litros de combustível diesel a cada 3000 km.



## **DIESEL SYSTEM CLEANER**

Ref. W46754 (325ml)

**Limpa e lubrifica a bomba de injeção diesel e injectores**

### **Propriedades:**

- Limpa e lubrifica a bomba de injeção de combustível e respectivos injectores
- Recupera o padrão de pulverização original dos injectores, resultando numa combustão melhorada
- Compensa a falta de lubrificação em combustíveis com baixo teor de enxofre
- Elimina a água da condensação

### **Aplicação:**

- Para todos os motores diesel com ou sem sobrealimentação

### **Utilização:**

- Aplicar a embalagem completa de Diesel System Cleaner a cada 7.500 – 10.000 km



## **DIESEL CLEAN UP**

Ref. W25240 (325ml)

**Limpa sistemas de combustível diesel**

### **Propriedades:**

- Produto concentrado e não diluído para limpeza de sistemas de combustível diesel
- Limpa Injectores, restaurando o padrão original de pulverização
- Descarboniza a câmara de combustão
- Melhora a combustão e reduz a emissão dos gases de escape

### **Aplicação:**

- Para todos os motores diesel, incluindo os de tecnologia common-rail

### **Utilização:**

- Adicionar directamente no filtro de combustível.
- **Não adicionar** no depósito de combustível



Produtos  
ProfissionaisSistemas a Gasolina  
Tratamentos**Petrol Power 3**

Ref. W29393 (500ml)

**Limpa o sistema de combustível a gasolina e reduz a fricção no interior do motor****Propriedades:**

- Limpa os injectores, restabelece e mantém o padrão de pulverização ideal do injector
- Mantém as válvulas de admissão e sistema EGR limpos, melhorando a aceleração
- Reduz a emissão de gases CO e HC

**Aplicação:**

- Para todos os motores a gasolina com sistemas de injeção ou carburador
- Para Gasolina e Bio Fuel E10

**Utilização:**

- Adicionar Petrol Power 3 a 50 litros de combustível
- Repetir o tratamento a cada 10.000 km

**Petrol Clean 3**

Ref. W29792 (500ml)

**Limpa o sistema de combustível a gasolina e melhora a combustão****Propriedades:**

- Limpa e protege o sistema de combustível
- Melhora a combustão e rendimento do motor através do melhoramento da atomização
- Reduz o consumo de combustível
- Reduz a emissão de gases de escape
- Elimina a água da condensação
- Não prejudica os catalisadores

**Aplicação:**

- Para todos os motores a gasolina com sistemas de injeção ou carburador

**Utilização:**

- Adicionar Petrol Clean 3 a 50 litros de combustível
- Repetir o tratamento a cada 10.000 km

**Petrol EGR 3**

Ref. W29879 (200ml)

**Limpa as válvulas de admissão, sensor de massa ar e EGR, para todos os motores a gasolina****Propriedades:**

- Limpa integralmente o sistema de alimentação de ar, válvulas de admissão, válvulas de EGR e as respectivas tubagens de ligação
- Pulverização de elevada pressão
- Dissolve goma, laca, alcatrão, carvão e depósitos
- Restabelece o fluxo de ar original para a câmara de combustão
- Promove a velocidade de ralenti estável e regular

**Aplicação:**

- Para todos os motores a gasolina em cada operação de manutenção

**Utilização:**

- Aquecer o motor. Remover o tubo de alimentação de ar e pulverizar o Petrol EGR 3





## **Dry Fuel**

Ref. W71854 (325ml)

**Absorve a água da condensação no sistema de combustível**

### **Propriedades:**

- Protege o sistema contra a ferrugem e a corrosão
- Previne a criação de cristais de gelo no carburador e filtro de combustível
- Possibilita melhor arranque a frio

### **Aplicação:**

- Para todos os motores diesel e gasolina, com o sem sobrealimentação
- Para viaturas ligeiras e pesadas, motores de barcos e depósitos de armazenamento de combustíveis

### **Utilização:**

- Adicionar a embalagem completa de Dry Fuel ao depósito de combustível a cada 6 meses ou 10.000 km



## **Fuel Stabilizer**

Ref. W47355 (325ml)

**Preserva o combustível quando o motor está sem uso ou quando o combustível fica no depósito por longos períodos**

### **Propriedades:**

- Protege o combustível contra a oxidação
- Previne a formação de depósito provocado por oxidação de componentes do combustível no respectivo reservatório
- Facilita o arranque do motor após longos períodos de inatividade

### **Aplicação:**

- Para todos os motores a diesel e gasolina

### **Utilização:**

- Adicionar Fuel Stabilizer a 50 litros de combustível



## **Air Intake & Carburettor Cleaner**

Ref. W54179 (500ml)

**Limpa sistemas de entrada de ar e carburadores**

### **Propriedades:**

- Limpeza imediata e completa de sistemas de entrada de ar e respectivas válvulas
- Pulverização de elevada pressão
- Dissolve goma, laca e carvão
- Limpa carburadores e tubagens sem desarmar

### **Aplicação:**

- Para todos os motores a gasolina
- Carburadores
- Válvulas de ralenti e válvulas bypass

### **Utilização:**

- Aplicar directamente sobre os componentes, com especial atenção a remoção do filtro de ar antes da aplicação

