



## TECCOM GAS.

DESCARBONIZANTE PARA MOTORES A GASOLINA.

### FICHA TÉCNICA

A **Teccom** é pioneira no Brasil no tratamento de óleos combustíveis e utiliza tecnologia de ponta para conservar a melhor qualidade e eficiência energética, colaborando com ganhos de performance e durabilidade de equipamentos e motores.

#### TECCOM GAS DESCARBONIZANTE

Os motores a combustão tendem a gerar uma formação de carbono oriunda de resíduos de combustão. Essas formações prejudicam o bom funcionamento dos motores.

**TECCOM GAS** contém um pacote de aditivos detergentes e solubilizantes que tem por objetivo gerar a limpeza de linhas de alimentação e câmara de combustão, livrando-os dos resíduos acumulados durante o uso dos motores movidos a GASOLINA, reestabelecendo o bom funcionamento e potência original.

#### Embalagens disponíveis:

- ✓ 100 ml
- ✓ 200 ml



#### BENEFÍCIOS:

- **Ação descarbonizante, agindo nos cilindros e cabeça dos pistões;**
- **Dissolve acúmulos de gomas, prevenindo a criação de “cristais” no sistema de injeção;**
- **Recupera a velocidade de aceleração;**
- **Melhor combustão, reduzindo a carbonização em válvulas e cilindros;**
- **Promove maior durabilidade dos motores;**
- **Reduz o consumo de combustível.**

#### Compatibilidade com os seguintes materiais:

Compatibilidade igual à da gasolina automotiva.

#### Modo de usar:

O **TECCOM GAS** deve ser adicionado diretamente nos tanques dos veículos e motocicletas.

#### Aplicação:

**Manutenção em uso contínuo:** 200 ml trata até 80 litros de GASOLINA.

**Uso Profissional:** 200 ml trata até 40 litros de GASOLINA.

#### Propriedades e características físico-químicas (dados típicos)

- **Aspecto:** Límpido
- **Inflamabilidade:** não inflamável
- **Ponto de fulgor:** 64°C
- **Densidade:** 0,9036 – 0,9040 Kg/l @ 20°C
- **Ponto de ebulição:** >160°C
- **Viscosidade cinemática a -18°C:** 320,00 cSt
- **Temperatura de auto ignição:** N/D