

### Descripción

Moderna combinación de agentes activos sin cenizas con propiedades limpiadoras, de dispersión, de protección del material y de mejorar la aceleración. Su fórmula se basa en los más modernos avances técnicos en materia de aditivos y combustibles y cumple las exigencias de los motores, los productos de servicio y las condiciones de servicio actuales. Más placer de conducción gracias a una mayor potencia. El motor arranca con más facilidad y va más suave.



responsabilidad alguna.

### Propiedades

- mayor potencia
- mejora la aceleración
- limpia el sistema de combustible
- protege el combustible de la oxidación y el envejecimiento
- evita la corrosión en el sistema de combustible
- evita el congelamiento del carburador
- aumenta la seguridad de marcha

### Datos técnicos

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Base  | additive mixture in carrier fluid |
| Color / Aspecto   | yellow, clear                     |
| Olor  | characteristic                    |
| Forma   | liquid                            |
| Viscosidad a 40 °C  | <7 mm <sup>2</sup> /s             |
| Densidad a 20 °C  | 0,814 g/cm <sup>3</sup>           |
| Clase de peligrosidad según VbF (reglamentación sobre líquidos inflamables) | A III                             |
| Punto de combustión   | >61 °C                            |

### Campos de aplicación

Añadir al combustible en todos los motores de gasolina de 2 y 4 tiempos.

### Aplicación

Adición al depósito de gasolina. Se obtiene un efecto óptimo si se añade en cada repostado. Totalmente compatible con todos los tipos de gasolina. El contenido de la lata es suficiente para hasta 20 litros de combustible.

### Envases disponibles

150 ml Lata de chapa 3040  
D-GB-E

**Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin**