

# Technisches Datenblatt



**Anwendungsdauer**  
wirkt während der Fahrt



**Verbrauch**  
50 ml pro 10 L



**Anwendungsgebiet**  
zur Verwendung in allen bivalenten Flüssiggasmotoren (LPG)



**Anwendungsintervall**  
mit jeder Tankfüllung

## LPG Benzinsystemreiniger



### Anwendung

Das Produkt ca. alle 3 Monate vor der Betankung in den Benzintank geben. Empfohlen für alle Fahrzeuge mit bivalenten Motoren. Ausreichend für 60 Liter Tankvolumen. Bei größeren Fahrzeugen ca. 0,5 % des Tankvolumens zugeben. Produkt wirkt während des Fahrbetriebes.

### Wirkungsweise

**GAT LPG Benzinsystemreiniger** ist ein Hochleistungsprodukt für flüssiggasbetriebene (LPG) Fahrzeuge. Entfernt zuverlässig alle betriebsbedingten Verschmutzungen im gesamten Verbrennungssystem. Hochwirksame Reinigungskomponenten halten das System sauber und schützen somit die Ventile vor Verschleiß und Korrosion.

### Vorteile

Ein sauberes Kraftstoffsystem ist Voraussetzung für eine saubere, kraftvolle Verbrennung und einen effizienten Motorlauf! Optimiert den Kraftstoffverbrauch und die Abgaswerte. Erhöht die Betriebsicherheit und Lebensdauer des Motors. Schützt vor Ventileinschlag.

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Artikelnummer
300 ml	24 x 300 ml	Art. 62038
1 L	12 x 1 L	Art. 62183
20 L	–	Art. 62974

weitere Gebindegrößen auf Anfrage verfügbar

### Eigenschaften

Physikalischer Zustand	flüssig
Farbe	rot
Dichte	0,82 g/cm <sup>3</sup>
Flammpunkt	-9 °C
Viskosität	0,73 mm <sup>2</sup> /s DIN EN ISO 3104 (bei 40 °C)

### Kompatibilität

Ist ein Hochleistungsprodukt für alle flüssiggasbetriebene (LPG) Fahrzeuge.

### Sicherheitshinweise

Folgen Sie den Instruktionen der Anwendungsbeschreibung auf dem Technischen Daten Blatt (TDS). Lesen Sie die Sicherheitshinweise in den Sicherheitsdatenblättern (MSDS) bevor Sie das Produkt anwenden. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Falls medizinischer Rat erforderlich ist, halten Sie den Behälter und/ oder sein Etikett bereit und rufen Sie beim hiesigen Giftinformationszentrum/ Arzt an.

### Entsorgung

Dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung gemäß den nationalen/ regionalen Vorschriften entsorgen.

Unsere Informationen ergeben sich aus sorgfältigen Tests und Produktuntersuchungen und gelten als zuverlässig, dennoch können diese nur unverbindlich beraten.