

Technisches Datenblatt



Anwendungsdauer
wirkt während der Fahrt



Anwendungsgebiet
zur Verwendung in allen
Benzinmotoren



Verbrauch
50 ml pro 10 L



Anwendungsintervall
bei Bedarf



Benzinsystemreiniger ULTRA

Anwendung

Anwendungshäufigkeit ist abhängig von der genutzten Kraftstoffqualität. Das Produkt kann allerdings vor jeder Betankung in den Kraftstoff-Tank zugegeben werden. Produkt wirkt während des Fahrbetriebes. Ausreichend für 40-60 Liter Kraftstoff.

Wirkungsweise

GAT Benzinsystemreiniger ULTRA ist ein Hochleistungsadditiv für den Einsatz in PKW-Motoren. Löst betriebsbedingte Verschmutzungen an Einlassventilen, Kolben und im gesamten Brennraum. Entfernt Verharzungen und Verklebungen im Vergaser- und Einspritzdüsenbereich sowie Verkokungsrückstände und Rußablagerungen im gesamten oberem Zylinderbereich.

Vorteile

Reinigungseffekt nach der ersten Anwendung – saubere, kraftvolle Verbrennung und effizienter Motorlauf. Exzellente Reinigung der Einlassventile und Einspritzdüsen (auch für Direkteinspritzung geeignet). Wirkt sich positiv auf den Kraftstoffverbrauch sowie die Abgasemissionen aus. Schützt vor Korrosion und erhöht die Lebensdauer des Kraftstoffsystems und des Katalysators. Stellt die optimale Motor-Performance wieder her.

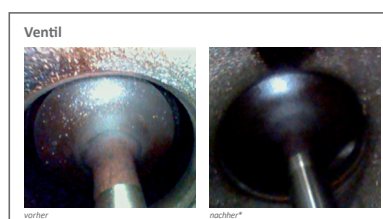
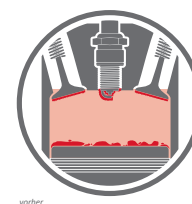
Gebindegrößen	Verpackungseinheiten	Artikelnummer
---------------	----------------------	---------------

300 ml	24 x 300 ml	Art. 62160
--------	-------------	------------

weitere Gebindegrößen auf Anfrage verfügbar

Eigenschaften

Physikalischer Zustand	flüssig
Farbe	hellgelb - gelb
Dichte	0,86 g/cm ³
Flammpunkt	>23 °C



*500 km gefahren mit Benzinsystemreiniger ULTRA

Kompatibilität

Kompatibel mit allen Ottomotoren.

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.