

Technisches Datenblatt



Anwendungsdauer
wirkt während der Fahrt



Anwendungsgebiet
zur Verwendung in allen
Benzinmotoren



Verbrauch
50 ml pro 10 L



Anwendungsintervall
mit jeder Tankfüllung oder bei
Bedarf

GDI Einspritzdüsenreiniger



Anwendung

Das Produkt vor jeder Betankung in den Kraftstofftank geben. Empfohlen für alle Ottomotoren, speziell bei ablagerungsbedingten Kaltstartproblemen und schlechten Abgaswerten sowie erhöhtem Kraftstoffverbrauch. Ausreichend für 50-70 Liter. Bei größeren Füllmengen ca. 0,5 % des Tankvolumens zugeben. Produkt wirkt während des Fahrbetriebes.

Wirkungsweise

GAT GDI Einspritzdüsenreiniger wurde speziell für die Reinigung von Injektoren von Motoren mit Direkteinspritzung entwickelt. Das Produkt ist auch für den Einsatz in Fahrzeugen mit Saugrohreinjectionen geeignet. Hält die Injektoren sauber und reinigt wirksam Ventile, Einspritzdüsen und Kolbenböden ohne Demontage. Denn nur ein sauberes Kraftstoffsystem ist Voraussetzung für eine saubere, kraftvolle Verbrennung und damit einen effizienten Motorlauf!

Vorteile

Einfache Anwendung ohne zusätzlichen Arbeitsaufwand. Verbessert die Motor-Performance, sorgt für eine kraftvolle Verbrennung und gleichmäßigen Verbrennungsablauf. Optimiert den Kraftstoffverbrauch und somit die Abgasemissionswerte insbesondere in modernen GDI-Motoren. Sorgt durch einen runderen Motorlauf für eine höhere Lebensdauer des Motors.

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

300 ml	24 x 300 ml	Art. 62442
--------	-------------	------------

weitere Gebindegrößen auf Anfrage verfügbar

Eigenschaften

Physikalischer Zustand	flüssig
Farbe	hell bernsteinfarben bis gelb
Dichte	0,845 g/cm ³ [DIN 12185]
Flammpunkt	82 °C [ISO 3679]

Kompatibilität

Mischbar mit allen Arten von Benzin. Empfohlen für alle Ottomotoren mit Direkteinspritzung.

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.