

Technisches Datenblatt



Drosselklappenreiniger



Anwendungsdauer
wirkt während der Anwendung



Anwendungsgebiet
zur Reinigung von Drosselklappe, Drosselklappengehäuse, Leerlaufregelventilen sowie zur externen und internen Reinigung von Vergasern



Verbrauch
je nach Anwendung



Anwendungsintervall
bei Bedarf

Anwendung

Motor abkühlen lassen. Dose vor Gebrauch kräftig schütteln. Zur Außenreinigung die Schmutzfläche aus einer Entfernung von ca. 20 cm besprühen und Produkt ablaufen lassen. Zur Innenreinigung die sichtbaren Teile einsprühen und einwirken lassen. Drosselklappenreiniger mehrmals in den Ansaugstutzen sprühen und die Motordrehzahl erhöhen. Motor ausschalten. Behandlung wenn nötig mehrere Male wiederholen.

Wirkungsweise

GAT Drosselklappenreiniger ist eine Spezialmischung von Reinigungsmitteln, die entwickelt wurde, Drosselklappen- und Leerlaufventile wirksam zu reinigen. Auch zur Außen- und Innenreinigung von Vergasern geeignet. Ausgezeichnetes Reinigungsmittel für Reparaturen, Montage sowie routinemäßige Wartungsarbeiten.

Vorteile

Rasche Entfernung der typischen Ablagerungen (Kraftstoff, Öl-, Fettrückstände) im Einlassbereich, an Drosselklappen und Leerlaufventilen ohne Demontage. Regelmäßige Reinigung verbessert das Startverhalten und verringert den Kraftstoffverbrauch.

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

500 ml	12 x 500 ml	Art. 62016
--------	-------------	------------

weitere Gebindegrößen auf Anfrage verfügbar

Eigenschaften

Physikalischer Zustand	flüssig, Aerosol
Farbe	farblos
Dichte	0,70-0,85 g/cm ³ (Wirkstoff)
Flammpunkt	ca. -80 °C (Treibmittel)

Kompatibilität

Anwendbar auf fast allen Metalloberflächen. Vor dem Auftragen auf lackierten Oberflächen, Gummi oder Kunststoff auf Materialverträglichkeit zu prüfen.

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. Kontaminierte Verpackungen sind wie der Stoff zu behandeln.

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