

Technisches Datenblatt



Anwendungsdauer

ca. 10 min.



Anwendungsgebiet

zur Verwendung in allen Dieselmotoren



Verbrauch

je nach Anwendung



Anwendungsintervall

bei Bedarf

Diesel Applikator Spray

Anwendung

Bei laufendem, warmem Motor in 1-Sekunden-Intervallen in den Ansaugtrakt (direkt hinter dem Luftmassenmesser) sprühen. Alle 5-6 Sprühstöße den Vorgang unterbrechen und den Motor beschleunigen, um das Produkt komplett einzusaugen und somit Produktrückstände im Motor zu vermeiden. Wirkt während der Anwendung. Verbrauch je nach Anwendung. Anwendung empfohlen bei jedem Serviceintervall oder im Bedarfsfall.

Wirkungsweise

GAT Applikator Spray ist für die Reinigung und den Schutz des gesamten Ansaugtraktes von Dieselmotoren. Entfernt Ablagerungen und Rückstände im Ansaugsystem und Brennraum, an Drosselklappen, AGR-Ventilen, Einlassventilen und Ventilsitzen. Für den Einsatz in Motoren mit Dieselpartikelfilter geeignet.

Vorteile

Ein sauberes Kraftstoffsystem ist Voraussetzung für eine saubere, kraftvolle Verbrennung und einen effizienten Motorlauf! Reduziert den Kraftstoffverbrauch und die Abgaswerte. Sorgt für einen gleichmäßigen, kraftvollen und ruhigen Motorlauf.

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

400 ml	12 x 400 ml	Art. 62035
--------	-------------	------------

weitere Gebindegrößen auf Anfrage verfügbar

Eigenschaften

Physikalischer Zustand	flüssig
Farbe	farblos
Dichte	0,87 g/cm ³
Flammpunkt	41 °C
Viskosität	<7 mm ² /s

Kompatibilität

Ist mit allen Dieselmotoren mischbar.

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.