

KIMTEC® Motorreiniger-Spray

Beschreibung

KIMTEC® Motorreiniger-Spray ist ein spezieller Reiniger für Motore, Getriebe, Achsen und für den gesamten Motorraum. KIMTEC® Motorreiniger-Spray lüftet nur sehr langsam ab, dadurch wird die Einwirkdauer auf die Verschmutzung nicht nachteilig beeinträchtigt. Durch den Einsatz von fettlösenden und gut reinigenden Wirkstoffen wird eine hohe Reinigungswirkung erzielt.

Produkteigenschaften

- greift Dichtungen und Kühlerschläuche nicht an.
- löst selbst hartnäckige Verschmutzungen an Motor, Getriebe, Achsen und im Motorraum. Silikonfrei.
- haftfest, dadurch gute Reinigungswirkung (hohe Einwirkdauer) auch an senkrechten Flächen.
- ölige und fettige Verschmutzungen werden nicht emulgiert, sondern unterwandert und sind dadurch gut lösbar.
- lüftet kaum oder nur sehr langsam ab (lange Einwirkdauer).
- einfache Nachreinigung mit Hochdruckreiniger oder Wasserstrahl

Anwendungsgebiete

KIMTEC® Motorreiniger-Spray wurde speziell entwickelt für die Reinigung von fettigen und öligen Motor- und Getriebeteilen, Achsen und Motorräumen, jedoch ohne Dichtungen und Schläuche anzugreifen. KIMTEC® Motorreiniger-Spray wurde in der Konsistenz so eingestellt, dass keine bzw. eine sehr lange Abluftzeit stattfindet. Bei senkrechten Flächen, wo Abfließen oder schnelles Ablüften die Einwirkdauer nachteilig beeinflussen würde, wird ein gutes Unterwandern und Ablösen der Verschmutzung gewährleistet.

Verarbeitungshinweise

Untergrundvorbehandlung:

Bei starker Verschmutzung den groben Schmutz mit einer Spachtel oder einem Tuch entfernen.

Anwendung:

KIMTEC® Motorreiniger-Spray kurz schütteln und auf die zu behandelten Teile aufsprühen. Sprühabstand ca. 20 cm. Die Einwirkdauer ist vom Verschmutzungsgrad abhängig und sollte etwa 10-15 Minuten betragen. Danach können die so behandelten Teile mit kräftigem Wasserstrahl oder Hochdruckreiniger gereinigt werden. Bei stärkerer Verschmutzung den Vorgang eventuell wiederholen.

Technische Daten

Farbe	Transparent
Geruch	Nach Lösungsmittel
Ergiebigkeit	Abhängig vom Verschmutzungsgrad der zu behandelnden Teile

Lagerung und Haltbarkeit

Wir garantieren in der ungeöffneten Originalverpackung, bei einer Lagertemperatur von +5°C bis +25 °C, eine Haltbarkeit von 24 Monaten.

Artikel Nr.
400 ml, 3350003

EAN
4021799126494

KIM JAROLIM
Im- und Export GmbH

Hersteller: KIM JAROLIM
Im- und Export GmbH
Kirschenweg 2
D-97232 Giebelstadt
Tel. +49 (0) 9334/978-0
Fax +49 (0) 9334/978-111
www.kim-tec.de
info@kim-tec.de

Stand: Mai 2020