

Technisches Datenblatt

Druckdatum: 21.05.2012

Artikel-Bezeichnung

Artikel-Nr.

Kontakt-Spray 300 ml

6710 0860

1. Anwendungsgebiet:

Wirkt speziell gegen Zündstörungen durch Feuchtigkeit bei Kraftfahrzeugen und anderen Niederspannungszündanlagen.

Kontakt-Spray unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit und beseitigt damit die Ursache häufiger Zündstörungen.

Äußerliche Reinigung von Zündkabeln, Verteilerkappe und Stecker mit Kontakt-Spray wirkt vorbeugend gegen Zündstörungen durch Feuchtigkeit.

Die Entstehung von vielen kleinen Wassertröpfchen bei feuchter und kalter Witterung auf der Zündanlage bewirkt Spannungsableitung gegen Masse und damit verminderte Zündspannung. Dies kann zu Startschwierigkeiten oder sogar zu Startverhinderung führen, insbesondere bei großer Kälte und schwacher Startbatterie. Die Bildung von Wassertröpfchen wird durch Schmutz und Öl begünstigt. Einsprühen mit Kontakt-Spray kann hier schnelle Hilfe leisten. Besser ist vorbeugende Reinigung zu Beginn der kalten Jahreszeit durch Autofahrer selbst oder als Service-Leistung der Autowerkstatt.

2. Anwendung:

Gesamte Zündanlage im Motorraum kurz einsprühen, ggfs. auch die Verteilerkappe von innen sehr dünn besprühen. Nach 1 bis 2 Minuten Einwirkzeit starten.

Nicht bei laufendem Motor anwenden. Entzündungsgefahr!

Zur Vorbeugung gesamte Zündanlage mit Kontakt-Spray dünn einsprühen und mit weichem Lappen oder Zellstoff gründlich abwischen. Verschmutzte Zündanlagen begünstigen Zündstörungen durch Feuchtigkeit.

Ungeöffnet mind. 3 Jahre haltbar.

Die hierin enthaltenen Informationen beruhen auf den zum Erstellungszeitpunkt dieses Datenblattes (siehe Druckdatum) verfügbaren Daten, die nach Ansicht von Theo Förch GmbH & Co. KG als zuverlässig angesehen werden. Eine ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung für die Richtigkeit dieser Daten wird jedoch nicht übernommen. Theo Förch GmbH & Co. KG übernimmt ebenfalls keine Verantwortung hinsichtlich der Verwendung dieser Daten oder der erwähnten Produkte, Verfahren oder Geräte. Sie selbst müssen entscheiden, ob die Produkte für den von Ihnen geplanten Einsatz, für den Schutz der Umwelt sowie der Gesundheit und Sicherheit Ihrer Mitarbeiter und den Verwendern dieses Materials geeignet und vollständig sind. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Sie befreit den Käufer auch nicht von seiner eigenen Prüfung, erforderlichenfalls durch Probeverarbeitung.

Wir empfehlen dringend, daß jeder Druckentwurf, der zur Erstellung von Etiketten, bedruckten Dosen oder Ähnlichem führen soll, an Theo Förch GmbH & Co. KG zur Überprüfung und endgültigen Freigabe zugestellt wird. Diese Produktinformation ersetzt jede Information zu dem gleichlautenden Produkt, welche vor dem oben ausgewiesenen Erstellungsdatum der obigen Produktinformation ausgestellt wurde.