

Technisches Merkblatt



NORMFEST®

Normfest GmbH
Siemensstraße 23
42551 Velbert
Tel. + 49 20 51 / 275 -0
Fax + 49 20 51 / 275 -141
Email: info@normfest.de
www.normfest.com
www.normfest-shop.com

Kontakt-Helfer Contact

300 ml / 2897-331

Beschreibung / Eigenschaften

Contact Kontakthelferspray verbessert die Zündfähigkeit bei durch Feuchtigkeit verursachter Zündstörung in Zündanlagen, Relais und Schaltanlagen. Das Produkt unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit, erleichtert den reibungslosen Stromfluss und beseitigt damit die Ursache häufiger Zündstörungen.

verdrängt Feuchtigkeit
verbessert die elektrische Leitfähigkeit
silikonfrei



Anwendungshinweise

Anwendung: Gesamte Zündanlage im Motorraum kurz einsprühen, ggfs. auch die Verteilerkappe von innen sehr dünn besprühen. Nach 1-2 Minuten Einwirkzeit den Motor starten. **ACHTUNG!** Nicht bei laufendem Motor anwenden! Entzündungsgefahr! Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen.

Einsatzbereiche

Der Kontakthelfer lässt sich im Bereich der Zündanlagen (Motoren), anwenden.

Technische Daten

Inhalt : 300 ml
Form : Aerosol
Farbe : hellgelb
Basis : Kohlendioxid, Methylsalicylat, Propan, Kerosin
Geruch : charakteristisch
Untere Explosionsgrenze : 1,4 Vol%
Obere Explosionsgrenze : 3,2 Vol%
Dichte : 0,81 g/ml
löslichkeit in Wasser : nicht löslich

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.