

LEYCO[®] -SHOCK

KÄLTESPRAY



- kühlt auf bis zu -48°C ab
- bewirkt einen Kälteschock, so daß die Rückstände erstarren und sich gut mechanisch entfernen lassen
- universell einsetzbar bei Reparatur, Montage und Fehlersuche in elektronischen Schaltungen
- frei von FCKW und CKW
- einfach in der Anwendung: klebrige Verschmutzung anrauen – ansprühen – den erstarrten Rückstand zerkleinern und aufnehmen
- Bei senkrechter Anwendung als Luftspray zu verwenden, bei Drehung von 180° als Kältespray zu nutzen

LEYCO®-SHOCK ist universell einsetzbar bei Reparatur, Montage und zur schnellen Fehlersuche. Weiterhin dient es zur Kaugummi-Entfernung.

Die Einsatzbereiche im Einzelnen:

- Fehlerdiagnose in elektrischen Schaltungen
- Abkühlen von Transistoren, Widerständen, Dioden etc...
- Abkühlen von Motorteilen (Vergaser- und Einspritzanlagen) im KFZ-Bereich
- Einfügen von Wellen, Buchsen, Kugellagern in enge Passungen
- Vermeidung von Überhitzungen beim Verlöten
- Entfernung von Kaugummi und Wachsrückständen von Textilien, Oberflächen (z.B. Sitze in Fahrzeugen, Flugzeugen, Kinos etc...)

Weiterhin kann LEYCO®-SHOCK zur Entfernung von Kerzenwachs und sonstigen Gummisubstanzen eingesetzt werden.



LEYCO®-SHOCK

Produkt-Nr. 20.514

KÄLTESPRAY

BESCHREIBUNG

LEYCO®-SHOCK ist ein unter Druck verflüssigtes Gasgemisch, frei von FCKW und CKW. Es ermöglicht an den eingesprühten Stellen eine lokale Abkühlung bis - 48°C. Auf Kaugummi oder sonstige klebrige, wachsartige Rückstände aufgesprüht, bewirkt es einen Kälteschock, so dass die Rückstände erstarren und sich danach gut mechanisch entfernen lassen.

Bei senkrechter Anwendung ist LEYCO-SHOCK als Luftspray zu verwenden, bei Drehung von 180° ist es als Kältespray zu nutzen.

VORTEILE

- universell einsetzbar bei Reparatur, Montage und Fehlersuche in elektronischen Schaltungen
- kühlt auf bis zu -48°C ab
- entfernt Kaugummi
- einfach in der Anwendung

TECHNISCHE DATEN

Dichte (20°C): ca. 0,6 kg/m³

pH-Wert: kein

Inhaltsstoffe: > 30 % aliphatische Kohlenwasserstoffe

ANWENDUNG

Die zu behandelnden Teile werden mit LEYCO®-SHOCK eingesprüht – je nach Sprühintensität und Sprühdauer erfolgt eine Abkühlung auf bis zu -48°C.

Kaugummi und andere klebrige Verschmutzungen mit einem Messer leicht anrauen und anschließend für 3 - 5 Sekunden aus ca. 20 cm Abstand besprühen. Den erstarrten Rückstand mit einem stumpfen Gegenstand zerkleinern und aufnehmen.

WICHTIGE HINWEISE

Die Produktqualität wird durch Frost nicht beeinträchtigt.

Wassergefährdungsklasse:

WGK 1 = schwach wassergefährdend (Selbsteinst.)

Abscheidefreundlich im Abwassersystem in der vorgegebenen Anwendungskonzentration.

Das Sicherheitsdatenblatt können Sie sich aus dem Internet ausdrucken unter www.leyde.com

Bemerkungen

Mit dem Erscheinen dieser Ausgabe sind alle vorherigen Technischen Merkblätter ungültig. Unsere Empfehlungen, die wir nach bestem Wissen und basierend auf jahrelangen Erfahrungen geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Die Verarbeitung und Materialmengen sind auf die jeweiligen örtlichen Verhältnisse abzustimmen. 06.08.2010

LEYCO CHEMISCHE LEYDE GmbH, Industriestr. 155, D - 50999 Köln

Tel.: 02236 - 9 66 00 0, Fax: 02236 - 9 66 00 10,

email: leycochem@leyde.com, internet: www.leyde.com