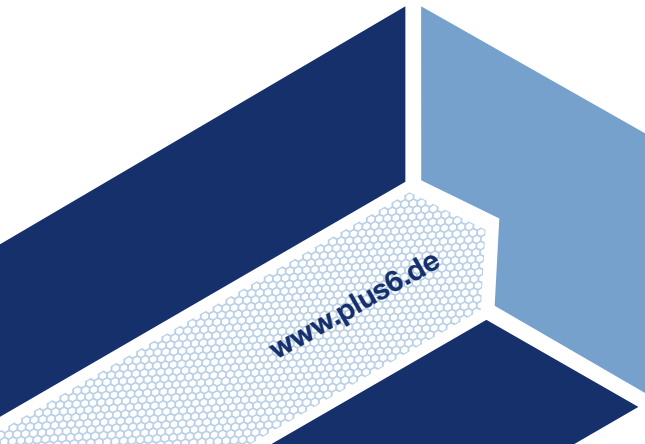




82723

# Kältespray

nicht brennbar



## Kältespray X'tra nicht brennbar

zum Aufspüren von Fehlern an Vergasern, in der Fahrzeugelektrik und -elektronik

zum Aufspüren thermischer Fehler an Elektrik, Elektronik, Computergehäusen, Schaltschränken, Mess- und Regeltechnikinstrumenten, optischen Geräten, an HiFi- und Videogeräten sowie Modulen, Leiterplatten, Magnetköpfen, Laufwerken und an Vergasern oder Einspritzanlagen, Thermoschaltern etc.

mit diesem Produkt erzielen Sie eine Kühlung bis -40 °C durch Abkühlung von Widerständen und Transistoren verhindern Sie Hitzeschäden beim Löten

### Anwendung:

Als Kälte-Spray die Dose umdrehen und aus ca. 20 cm – 30 cm gleichmäßig aufsprühen. Als Druckluftspray die Dose gerade halten und aus ca. 20 cm sprühen. Bei Kontakt mit dem flüssigen Produkt können Erfrierungen auftreten. Nur für den gewerbllichen Gebrauch. Vorversuche zur Wirkung und Materialverträglichkeit durchführen.

Inhalt: 400 ml

520

3 e

### ACHTUNG

Inhaltsstoffe: 1,1,1,2-Tetrafluorethan (R134a). Enthält 0,9 Massenprozent entzündliche Bestandteile.

H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.

P410+P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen von mehr als 50 °C/122 °F aussetzen.



**plus6** Gruppe

plus6 Werkzeuge GmbH & Co.KG  
Gewerbeplatz 9 • 06917 Jessen  
Tel. + 49 3877 - 95 747 60  
info@plus6.de • www.plus6.de