

### Beschreibung

Verhindert das Anhaften von Schweißperlen am Werkstück und Brenner, ohne Beeinträchtigung der Schweißnaht. Erhöht die Lebensdauer der Schweißdüsen und Brennerinnenteile. Silikon- und FCKW-frei.

### Eigenschaften

- verhindert das Anhaften von Schweißperlen am Werkstück und Brenner
- FCKW-frei
- silikonfrei
- geeignet für Stahl, Aluminium und Edelstahl
- erhöht die Lebensdauer

### Technische Daten

Farbe/Aussehen	weiß
Form	flüssig, aerosol
Treibgas	Propan, Butan
Basis	Talk
Löslichkeit in Wasser	unlöslich
Geruch	charakteristisch
Flammpunkt	-60 °C

### Einsatzgebiet

Für alle Schweißarbeiten an Stahl, Aluminium und Edelstahl (Nirosta).

### Hinweis

**Dose bei längerem Gebrauch regelmäßig schütteln. Nach Gebrauch Sprühventil freisprühen (Dose mit Sprühkopf nach unten halten), bis nur noch das reine Treibmittel entweicht.**

### Anwendung

Aerosoldose kurz schütteln. Schweißgerät ausschalten und erkaltete Werkstücke und Brenner dünn einsprühen.

**Hinweis:** Nicht auf heiße oder glühende Werkstücke bzw. Brenner Teile sprühen! Ablüftzeit von min. 5 Minuten einhalten.

### Erhältliche Gebinde

500 ml Dose Aerosol 4086  
D-GB-E-P

**Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.**

