



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik  
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör

## Schweißtrenn Spray Standard

### Silikonfreies Schweißtrennmittel

#### Artikelbeschreibung:

Als ideale Hilfe bei Elektroden-, Punkt- und Schutzgasschweißungen, schützt Schweißpistolen und Düsen.

- Bester Schutz gegen Anhaften und Einbrennen von Schweißspritzern und Schweißperlen an Gasdüse und Werkstückfläche
- Silikon und säurefrei
- Enthält 95 % reinen Wirkstoff
- Einsetzbar beim Elektro- und Schutzgasschweißen
- Auch als Kunststoff-Formtrennmittel geeignet
- Korrosionsschützend

#### Technische Daten:

Farbe:	transparent
Dichte bei 20°C:	0,58 kg/m <sup>3</sup>
Temperaturbereich:	– 30°C bis +200°C
Basis:	Synthetisches Feinöl
Lagerung +5°C - +30°C:	min. 24 Monate
Entsorgung:	160504 Druckgaspackung 150104 Restentleert

#### Einsatzbereiche:

Als ideale Hilfe bei Elektroden-, Punkt- und Schutzgasschweißungen, schützt Schweißpistolen und Düsen:

- Verwendbar für alle schweißbaren Werkstoffe (z.B. Stahl, Nirosta und Aluminium)
- Bei einer Nachbehandlung wie z.B. einer Tauchentfettung oder Reinigung mit Metallreiniger können die behandelten Flächen lackiert oder metallisiert werden



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik  
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör



**HL-TECHNOLOGY**

DIE SAUBERE LÖSUNG

[www.hl-technology.de](http://www.hl-technology.de)

## **Anwendung:**

Mit einem Abstand von 25 - 30 cm dünn und gleichmäßig aufsprühen. Nicht in Hohlräumen benutzen  
- Verpuffungsgefahr!

## **Artikelnummer:**

AE4200M400S-SX-HLT

400 ml Aerosoldose (VE = 12 Stück)

