

# ALUSOL

Kat.-Nr. 0961

Flussmittel zum Aluminium-Weichlöten, halogenaktiviert

Typ 2.1.2.A nach ISO 9454

## Kundenmehrwert

- Spezialflussmittel zum Weichlöten von Aluminium
- Sehr stark aktiviert
- Rückstände sind leicht entfernbar



## Technische Daten

Aussehen/Geruch:	farblos bis hellgelb, flüssig
Dichte 20°C:	ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert:	5 – 7
Wasserlöslichkeit:	wasserlöslich
Rückstände:	sind zu entfernen
Flussmittel Auswahl:	geeignete Lote sind notwendig

Anwendungsverfahren  
(empfohlen)

Weichlöten von  
Aluminium

## Verpackungseinheiten

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Kanister / 1000 ml | <input type="checkbox"/> Dosierflasche / ml | <input type="checkbox"/> Sprühflasche / ml |
| <input type="checkbox"/> Granulat /Größe               | <input type="checkbox"/> Dosierstift / ml   | <input type="checkbox"/> Spritze / ml      |

EMIL OTTO Flux- und Oberflächentechnik GmbH  
D-65346 Eltville – Eltviller Landstr. 22  
Tel.: +49 (0)6123 / 70 46 0 – Fax: +49 (0)6123 / 70 46 15



Die in unseren Beschreibungen genannten Daten sind typische Werte. Sie dienen zu Ihrer Information, stellen aber keine Spezifikation oder Zusicherungen von Eigenschaften im Sinne von Haftungs- und Gewährleistungsansprüchen dar. Gleiches gilt für die anwendungstechnischen Hinweise, diese sind unverbindlich und befreien unsere Kunden nicht von einer eigenen Prüfung unserer Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren oder Zwecke.