

## **JOKISCH FOTIA ALEA 2.K** (Jokisch LB 100 flüssig 2-Kammer Spraydose)

**Umweltfreundliches, wasserhaltiges Trennmittel für Schutzgas- und Elektroschweißen.**

**VOC-Frei - nicht brennbar - silikonfrei - frei von CKW / Propan / Butan**

### ANWENDUNG

Schweißtrennmittel befindet sich in einem Aluminiumbeutel, dadurch dreimal ergiebiger als herkömmliche Spraydosen. Als Treibmittel wird unbrennbare Druckluft verwendet. Werkstückoberfläche aus 30 - 40 cm Entfernung dünn und gleichmäßig einsprühen.

### EIGENSCHAFTEN

- Bei Lichtbogen-Schweißungen mit Elektroden leichtes Entfernen der Schlacke, auch bei V-Nähten.
- Sehr leichtes Reinigen der Schweißnähte.
- Verhindert auch das Festbrennen der Schweißspritzer in den Brennerköpfen bei Schutzgasschweißverfahren und Kontaktschweißungen.
- Bei sachgemäßer Anwendung keine Schwierigkeiten beim Lackieren, Verzinken, Galvanisieren, Bräunieren usw.
- Es ist völlig unbrennbar und damit risikolos am Arbeitsplatz anwendbar.
- Produkt ist kein Gefahrstoff bzw. nicht kennzeichnungspflichtig.
- VOC-Frei
- Spraydose enthält keine gefährlichen Lösungsmittel
- Keine Freisetzung von FCKW/CKW bzw. brennbarem Propan/Butan

### Vorteile der 2-Kammer-Spraydose

- Sehr hoher Wirkstoffanteil, dadurch 3-fache Lebensdauer im Vergleich zu herkömmlichen Spraydosen
- Spraydose kann in jeder Lage eingesetzt werden, auch über Kopf arbeiten möglich.
- Entleerung der Dose bis zu 99%
- Kostensparend

### LAGERUNG

Lagertemperatur:  
Haltbarkeit:

5 – 40°C  
24 Monate

ohne Jokisch **Fotia Alea 2.K**



mit Jokisch **Fotia Alea 2.K**

