

■ Produktbeschreibung

ELSOLD CLEANER SSC-01 ist ein nicht leichtentzündlicher Reiniger mit extrem hohem Wirksamkeitsgrad. Er entfernt Lotpasten und Kleber optimal. SSC-01 kann mit Wasser abgespült werden und wird in 500 ml Sprühflaschen zum Handgebrauch ausgeliefert.

■ Anwendung

SSC-01 ist als nicht leichtentzündlich eingestuft, so dass Gerät in ex-geschützter Ausführung nicht erforderlich ist. Das Lösevermögen ist bereits bei Raumtemperatur äußerst effektiv, so dass die Reinigungskosten niedrig gehalten werden können.

SSC-01 kann sowohl in Reinigungsanlagen als auch manuell eingesetzt werden. Bei manueller Reinigung wird der Reiniger aufgesprüht und nach kurzer Einwirkungszeit mit einem fusselfreien Tuch abgewischt. Bei hartnäckigen oder gealterten Rückständen Vorgang wiederholen.

ELSOLD CLEANER SSC-01 schäumt nicht und ist frei von Netzmittel, wodurch die Wiederablagerung von Lotpartikeln auf Schablonen und Siebe minimiert wird. SSC-01 kann eine große Menge Lotpaste in Suspension aufnehmen und ermöglicht dadurch eine effiziente Filterung. Im Resultat sind die Schablonen und Siebe rein und frei von Ablagerungen von Lotpartikeln, wodurch letzten Endes Stillstandszeiten und Kosten reduziert werden können. Gleiches gilt für die Behälterböden der Reinigungssysteme.

Ein kurzer Reinigungszyklus von drei Minuten für leichte, und fünf Minuten für schwierigere, bereits gealterte Ablagerungen machen dieses Produkt zum idealen Kandidaten für ein schnelles Reinigen im Fertigungsumfeld.

Ein Aufheizen ist unter normalen Umständen nicht erforderlich, obwohl ein Erwärmen der Schablonen und Siebe auf 35-40 °C mit geeignetem Gerät die Reinigung etwas erleichtert. Eine Absaugung ist unter normalen Bedingungen nicht erforderlich.

■ Merkmale

- lösemittelbasierend
- mit Wasser abspülbar
- nicht entzündlich
- biologisch abbaubar
- exzellentes Reinigen von Lotpasten und Klebern
- kurzer Reinigungszyklus
- Aufheizen nicht erforderlich
- geruchsarm

■ Typische Eigenschaften

| | |
|---------------|-------------------------|
| Siedepunkt | > 100 °C |
| Flammpunkt | 61 °C |
| Dichte (20°C) | 1,025 g/cm ³ |
| Form | flüssig |
| Farbe | farblos |

■ Verpackung

500 ml Sprühflasche mit Sprühkopf.