

PCB Wasserreiniger

Wasserreiniger bestimmt zum Entfernen aus den Paketoberflächen der Reste nach dem Löten. Dient zur Reinigung der Lötaggregate, Vorlagen und Siebe. Verursacht das Verseifen des Kolophoniums und Lösen der Flussmittelreste. Seine Arbeit beschleunigt die Anwesenheit der Neutralisierungsmittel und Zusätze zur Senkung der Oberflächenspannungen. Attackiert nicht die Metall- und Aluminiumoberflächen.

Physikochemische Eigenschaften	
Aggregatzustand	flüssig
Farbe	farblos
Geruch	charakteristisch
Dichte bei 20° C	~1 g/cm ³
Viskosität bei 20° C	11 cP
pH	11-12
Löslichkeit in Wasser	vollständig

Anwendung:

- das Präparat sollte in Reinigungsanlagen verwendet werden, die dauerhaft arbeiten,
- in periodischen Kammergeräten,
- in Geräten zur Reinigung von Vorlagensiebe und Transportrahmen der Lötaggregate, wo die Reinigung der Pakete im Wasser zulässig ist.

Verpackungen:

Volumen	Art der verpackung	Sammelverpackung	Artikelcode
1 L	Kunststoffflasche	1/4	ART.AGT-050
5 L	Kunststoffkanister	1	ART.AGT-051

Lagerung:

An einem gut belüfteten, kühlen, trockenen Ort lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen.

Die in diesem Dokument enthaltenen Daten sind mit dem aktuellen Stand unseres Wissens übereinstimmig. Diese beschreiben typische Eigenschaften und Anwendungen des Erzeugnisses. Die Angelegenheit des Benutzers ist jedoch die Untersuchung der Eignung dieses Produkts für bestimmte Anwendungen. Wir können keine Verantwortung für die erzielten Ergebnisse übernehmen, da die Verwendungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen.