

# PCB Alkoholreiniger

PCB Reiniger bestimmt zur Reinigung von den Oberflächen der Leiterplatten aller Rückstände nach dem Löten und der Rahmen der Lötaggregate; Vorlagen, Kolophonium-Siebe und zum Auflösen der Flussmittelreste. Die Flüssigkeit attackiert nicht den Fußboden oder Konstruktionselemente der Leiterplatten.

Physikochemische Eigenschaften	
Aggregatzustand	flüssig
Farbe	transparent
Geruch	charakteristisch
Dichte bei 20° C	-0,75 g/cm <sup>3</sup>
Dynamische Viskosität bei 20° C	-8 cP
Löslichkeit in Wasser	vollständig

## Anwendung:

- perfekt zum automatischen oder manuellen Reinigen in Reinigungsanlagen, die dauerhaft arbeiten,
- in periodischen Kammergeräten,
- in Geräten zur Reinigung von Vorlagesiebe und Transportrahmen der Lötaggregate, wo die Reinigung der Pakete im Wasser zulässig ist.

## Verpackungen:

Volumen	Art der verpackung	Sammelverpackung	Artikelcode
1 L	Metallkanister	1/10	ART.AGT-048
5 L	Metallkanister	1	ART.AGT-049

## Lagerung:

In verschlossenen Behältern lagern, in trockenen, gut belüfteten Räumen, fern von Hitze- und Zündquellen und direktem Sonnenlicht. Nicht einer Temperatur über 30° C aussetzen. Gegen elektrostatische Entladungen 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.