

Zmywacz PCB alkoholowy

Zmywacz PCB przeznaczony do zmywania wszelkich pozostałości po lutowaniu z powierzchni obwodów drukowanych i czyszczenia ramek agregatów lutowniczych; szablonów, sit kalafonii oraz rozpuszczania resztek topnika. Płyn nie atakuje podłoża ani elementów konstrukcyjnych obwodów drukowanych.

| Właściwości fizykochemiczne | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Stan skupienia | ciecz |
| Barwa | transparentna |
| Zapach | charakterystyczny |
| Gęstość w 20°C | -0,75 g/cm ³ |
| Lepkość dynamiczna w 20°C | -8 cP |
| Rozpuszczalność w wodzie | całkowita |

Zastosowanie:

- Doskonały do automatycznego lub ręcznego mycia w liniach myjących pracujących w sposób ciągły;
- Urządzeniach komorowych periodycznych;
- Urządzeniach do mycia szablonów i ramek transportowych agregatów lutowniczych gdzie dopuszczalne jest mycie pakietów w wodzie.

Opakowanie:

| Pojemność | Rodzaj opakowania | Opakowanie zbiorcze | Kod artykułu |
|-----------|-------------------|---------------------|--------------|
| 1 L | metalowy kanister | 1/10 | ART.AGT-048 |
| 5 L | metalowy kanister | 1 | ART.AGT-049 |

Magazynowanie:

Magazynować w zamkniętych pojemnikach, w suchych, dobrze wentylowanych pomieszczeniach z dala od źródeł ciepła i zapłonu oraz bezpośredniego światła słonecznego. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 30°C. Chronić przed wyładowaniami elektrostatycznymi.

Dane zawarte w niniejszym materiale są zgodne z obecnym stanem naszej wiedzy. Opisują one typowe własności i zastosowania wyrobu. Jednak sprawą użytkownika jest zbadanie przydatności tego produktu do konkretnych zastosowań. Za uzyskane wyniki nie możemy przyjąć odpowiedzialności ze względu na to, że warunki stosowania są poza naszą kontrolą.