

# Karta Techniczna Produktu

## TERMOSONIK PCB



Preparat jest nieszkodliwym, niepalnym środkiem na bazie wody. Służy do szybkiego

usuwania wszelkiego rodzaju topników, past lutowniczych i klejów SMT, a także innych

zanieczyszczeń powstałych po procesie lutowania z szablonów oraz płytek drukowanych.

Produkt bezpośrednio przeznaczony do użycia – NIE ROZCIEŃCZAĆ.

Dokładnie wymieszać przed użyciem.

**Sposób użycia:** Wlać płyn bezpośrednio do myjki ultradźwiękowej. Czyścić ultradźwiękami

przez co najmniej 10 minut. Wyjąć płytkę i dokładnie opłukać pod bieżącą wodą. ! Wskazane

jest płukanie płytki najpierw pod wodą wodociągową, a następnie wodą demineralizowaną lub

dejonizowaną w celu usunięcia wszelkich pozostałości. Pozostawić do wyschnięcia w

temperaturze pokojowej lub suszyć strumieniem gorącego powietrza.

**Zastosowanie:**

◆ płyn do myjek ultradźwiękowych

**Opakowania:**

Pojemność	Opakowanie zbiorcze	Kod artykułu
1 L (butelka)	1 lub 4	ART.AGT-200

