

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/pasta-lutownicza-amtech-nc-559-asm-uv-10g-popychacz-tlok-2-igly-dozownicze-p-1857.html>

## PASTA LUTOWNICZA AMTECH NC-559-ASM-UV 10g POPYCHACZ TŁOK +2 IGŁY DOZOWNICZE

Cena brutto	<b>35,31 zł</b>
Cena netto	<b>28,71 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XCHE0000630</b>
Kod EAN	<b>6949639122056</b>

### Opis produktu

XCHE0000630

Zestaw topnik AMTECH NC-559-ASM-UV 10g z wyciskaczem oraz dwoma igłami dozowniczymi



**Idealny zestaw dla osób pracujących z elektroniką**, które potrzebują dokładnego i **precyzyjnego rozprowadzania topników i fluxów** podczas pracy.

Znajduje swoje zastosowanie w profesjonalnych serwisach elektroniki oraz pracowniach hobbystycznych.

**W skład zestawu wchodzi:**

- topnik AMTECH NC-559-ASM-UV 10g- **1 sztuka**,
- wyciskacz tłok - **1 sztuka**,
- metalowa igła dozownicza - **1 sztuka**,
- plastikowa igła dozownicza - **1 sztuka**.



## ŚREDNIO AKTYWNY TOPNIK AMTECH NC-559-ASM-UV 10g m.in DO Lutowania SMD I BGA

Topnik NC-559-ASM stosowany jest m.in do układów BGA przy stawianiu lub wymianie kulek cynowych.

Flux w postaci pasty jest łatwy w nakładaniu i zmywaniu. Nie pozostawia nagaru oraz zanieczyszczeń.

### Stosowanie topników w procesie lutowania pozwala na:

- równomierne rozprowadzenie ciepła ze stacji lutowniczej hot air,
- zapobieganie klejenia się roztopionego spoiwa lutowniczego,
- przeciwdziałanie osadzania się pozostałości topnika powodujących korozję ścieżek,
- uzyskanie wysokiej ekonomii poprzez równomierne i dokładne rozprowadzenia topnika.

Do czyszczenia pozostałości można używać płynów typu izopropanol oraz płynów dedykowanych jak **KT-5** i **KT-6**.

Seria **ASM** posiada skład zmniejszający szkodliwość oparów podczas ręcznej pracy.

Flux z dodatkiem składnika **UV** pozwalającego wykryć błędy podczas nanoszenia pasty metodą sitodruku.

Flux **NC-559-ASM** to topnik o bardzo dobrym stosunku ceny do jakości.



## WYCISKACZ (TŁOK) DO STRZYKAWEK 10g, 30g

### **MECHANIC P08**

Dla strzykawk 10g uszczelniać mocuje się na stałe w strzykawce.

Dla strzykawk 30g uszczelniać nie mocuje się na stałe w strzykawce.

Popychacz przeznaczony jest do wszystkich strzykawk o pojemności 10g/10cc oraz 30g/30cc np. na topniki, pasty, lakiery itp.

#### **Dane techniczne:**

- **materiał:** metal
- **wielokrotnego użytku:** tak
- **średnica tłoczka:** 13,6mm
- **średnica zewnętrzna prowadnicy tłoczka:** 15,6mm
- **długość tłoczka:** 73mm

**Metalowa igła dozownicza** o długości 12,5mm:

- **średnica wew. / zewn. (oliwka)** - 1,55/1,84mm

**Wyciskacz nie pasuje do strzykawk 10ml/30ml z apteki!**



## IGŁA DOZOWNICZA PLASTIKOWA 15G - 3,20/2,50mm

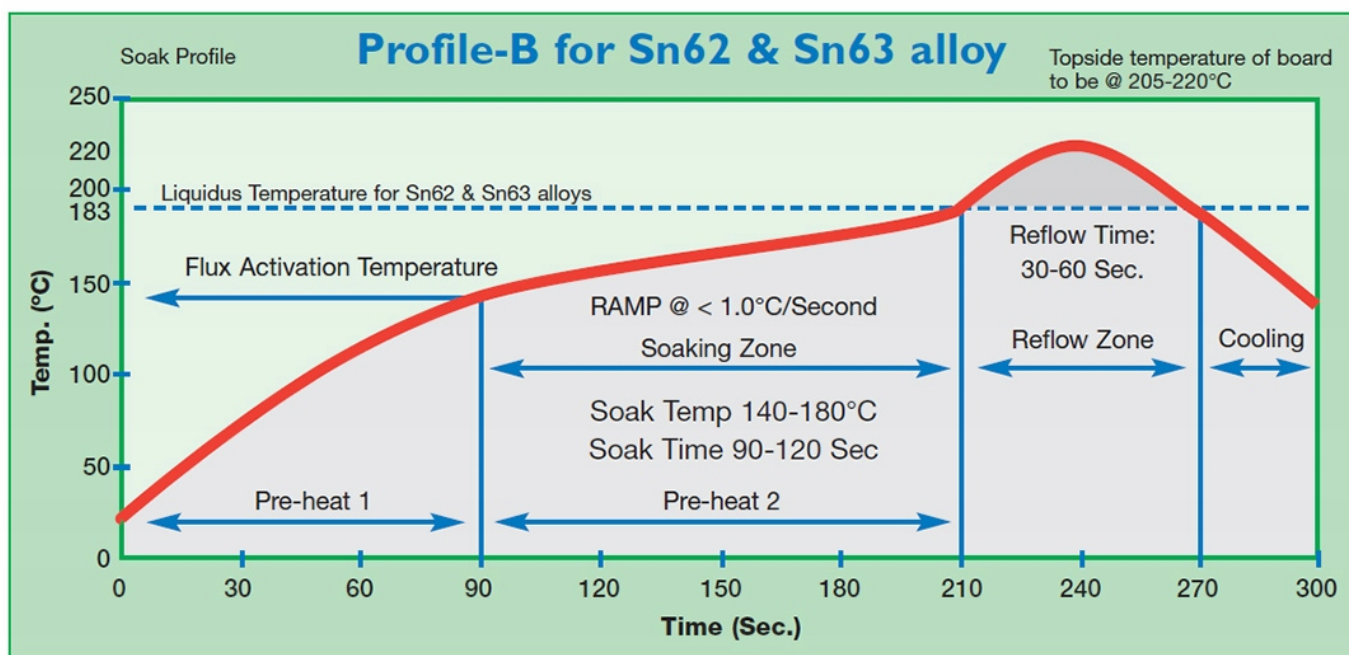
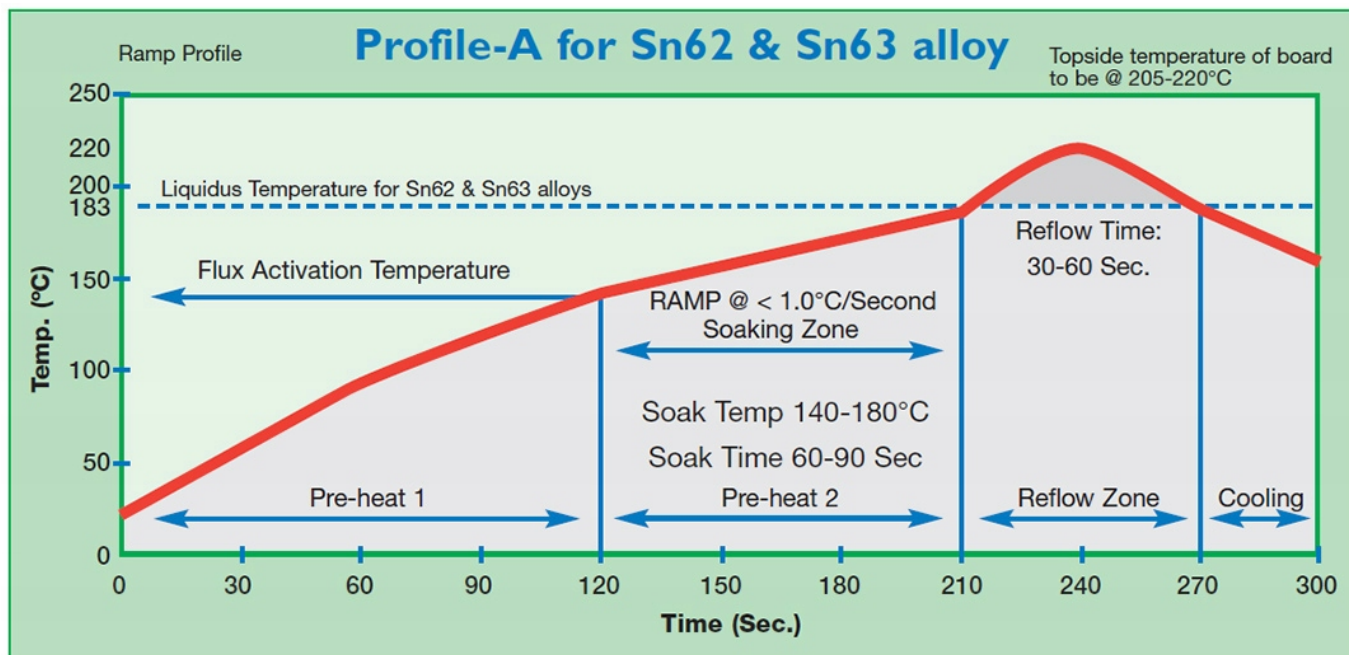
Igły dozownicze pasują zarówno do strzykawek dozowniczych (ze ślimakowym gwintem plastikowym) jak również do klasycznych strzykawek medycznych. Są to igły wielokrotnego użytku.

Przy użyciu tego typu igieł można zdecydowanie zmniejszyć ilość zużytych materiałów zapewniając precyzję dozowania i stosowania.

### Parametry igły:

- **zewnętrzna średnica:** 3,20mm
- **wewnętrzna średnica:** 2,50mm
- **długość całkowita:** 31mm

### Poniżej zalecane profile lutownicze:



Poniżej znajduje się użycia zestawu z przykładowym topnikiem/fluxem przeznaczony do celów demonstracyjnych. W skład zestawu wchodzi topnik/flux wyszczególniony w informacjach powyżej.



Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze bądź serwisowe - zobacz naszą ofertę, kup coś nowego lub uzupełnij zapasy, by mieć wszystko w jednej przesyłce.