

## Tłuszcz lutowniczy

Produkt wg normy DIN EN 29454-1 3.1.1.C, DIN 8511 F-SW 21. Topnik w postaci pasty przeznaczony do lutowania miękkiego różnych metali, w tym przede wszystkim: miedzi, mosiądzu, blach ocynkowanych oraz do pobielania blach. Do lutowania można stosować cynę w drutach lub prętach.

Właściwości fizykochemiczne	
Kolor	żółty
Gęstość w 20 °C	0,95 g/cm <sup>3</sup>
pH	>7

### Zastosowanie:

- topnik do lutowania miedzi i mosiądzu.

### Opakowanie:

Pojemność	Rodzaj opakowania	Opakowanie zbiorcze	Kod artykułu
40ml	plastikowy pojemnik	5/50	ART.AGT-203

### Magazynowanie:

Unikać podwyższonej temperatury, bezpośredniego działania promieni słonecznych, gorących powierzchni i otwartego ognia.

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.