

# Karta Techniczna Produktu

## Nadsiarczan sodowy B327



Środek do trawienia obwodów drukowanych oraz miedzi. Idealna alternatywa dla chlorku żelaza. Środek rozpuszcza się bardzo szybko i nie wykryształizowuje z roztworu. Trawi równomiernie zapewniając ostrość konturów i minimalizując podtrawienie.

**Sposób użycia:** Preparat rozpuścić w 0,5 l wody o temperaturze 50°C. Trawić w temperaturze 40°C (max. 50°C). Ruch kąpeli zapewnia szybsze trawienie. Roztworu środka trawiącego nie wolno przechowywać w hermetycznie zamkniętych pojemnikach ze względu na niebezpieczeństwo powstania nadciśnienia i pęknięcia.

### Opakowania:

Pojemność	Opakowanie zbiorcze	Kod artykułu
100g (torebka strunowa)	60	ART.AGT-084
250g (torebka strunowa)	30	ART.AGT-090
500g (torebka strunowa)	15	ART.AGT-091
1 kg (butelka)	1/16	ART.AGT-122

