



STERESINA E CUPREX GEL

Per saldatura dolce

Informazioni sul prodotto

Preparati che facilitano la saldatura dolce a stagno di componenti in rame, piombo, acciaio, acciaio inox; sono dotati poi della funzione di decapante e agevolano lo scorrimento dello stagno.

- **Steresina:** acido stearico pronto all'uso per la saldatura dolce a stagno di componenti in piombo, zinco, acciaio e rame
- **Cuprex:** gel flussante e disossidante per le saldature a stagno di componenti in rame, ottone e acciaio

Caratteristiche Tecniche

CUPREX GEL	
ASPETTO	GEL
PESO SPECIFICO	1,250 ± 0,005 G/CM ³
PH ALL'ORIGINE	ACIDO
PUNTO DI FUSIONE	C. A 50°C
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ	NON INFIAMMABILE
SOLUBILITÀ IN ACQUA	SOLUBILE
SOLUBILITÀ IN ACETONE	PARZIALE



Steresina e Cuprex Gel

STERESINA

IODIO CONTENUTO	GR 12/100 GR
ACIDITÀ	MG KHO/GR
SAPONIFICAZIONE	MG KHO/GR

SKU	MODELLO	PREZZO
00000030831	STERESINA - 10 PZ. - 1 KG	€30.25 IVA ESCLUSA
00000030832	CUPREX GEL - 100 GR - CON PENNELLO	€10.7 IVA ESCLUSA

