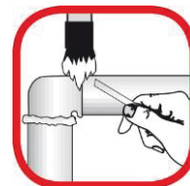


NEW CUPREX



DESCRIZIONE:

Gel flussante e disossidante per le saldature a stagno di componenti in rame, ottone, acciaio inox, acciaio.

CARATTERISTICHE:

Agente decapante in grado di facilitare lo scorrimento dello stagno fuso senza corrodere i metalli con i quali viene a contatto. Non lascia residui sui pezzi da saldare e può essere lavata con acqua.

CAMPI DI APPLICAZIONE:

Specifico per tutti i lavori di stagnatura con particolare riferimento a: rame - ottone - piombo - acciaio - ferro. Particolarmente indicata per saldature di raccordi in RAME per impianti idraulici civili ed industriali, canali, grondaie, impianti elettrici, apparecchi radio TV ecc.

MODO D'USO:

Stendere poca pasta sui raccordi da saldare preferibilmente dopo averli lievemente carteggiati o spazzolati con apposito raschietto. Quindi saldare normalmente.

DATI TECNICI:

Aspetto	gel biancastro
Odore	caratteristico
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

AVVERTENZE:

Privo di tossicità per inalazione. Evitare il contatto con gli occhi e prolungato con le mani. Esente da solventi.

Data ultimo aggiornamento: 24.01.2023