

SCHEDA TECNICA - STEA-SALD art. 38

Disossidante per la saldatura a stagno delle tubazioni di piombo con piombo, ottone, rame, ferro, zinco e negli impianti idraulici.

PROPRIETA' FISICHE

- Colore Bianco
- Stato fisico solido in barrette
- Punto di solubilità 55°C
- Punto di ebollizione 200°C
- Temp. di decomposizione 375°C
- Componenti pericolosi nessuno (vedere scheda di sicurezza)
- Stabilità di magazzino illimitata

MODALITA' DI IMPIEGO:

Si usa come disossidante per la saldatura del piombo.

CONFEZIONI

Cod.	Descrizione	Confezione	n° confezioni per cartone
38	STEA-SALD candele da 100gr	astucci kg. 1	10

Le informazioni contenute nella presente scheda sono basate sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Non possono in nessun caso implicare una garanzia da parte nostra, né responsabilità circa l'utilizzazione dei nostri prodotti, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro controllo. Si raccomanda, prima dell'utilizzo del prodotto, di effettuare prove pratiche che ne confermino l'idoneità per l'uso previsto, nelle reali condizioni operative.

La Biffi rag. Antonio si riserva di modificare caratteristiche tecniche, descrizioni e illustrazioni in qualsiasi momento ed è a Vs disposizione per la risoluzione dei vostri problemi applicativi.