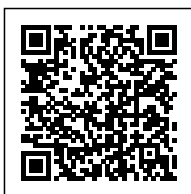


## 114006 FLUSSANTE STANNOL 1V BASE ACQUA (2.5L)



Cod. 114006



### FLUSSANTE 1V STANNOL

**Flussante Stannol 1V a base acquosa**, contiene **alogeni**, tipo **inorganico** ad alta attivazione.

Sviluppato principalmente per applicazioni di elettronica. Richiede un buon risciacquo.

In tanica da **2.5 Litri**.

Codice prodotto Stannol: **114006**.

#### Caratteristiche

- Base: Acqua
  - Classificazione: **DIN EN 29454-1 tipo 3.1.1 A** (DIN 8511 F-SW12)
  - Colore: Incolore
  - Densità (20 °C): 1.09 g/ml
  - Acidità: ~ 4
  - **APPLICAZIONE:** Su superfici facilmente saldabili è sufficiente l'applicazione di uno strato sottile di fluxante. Diversamente, è possibile migliorarne la saldabilità mediante prelavaggio o rimuovendo meccanicamente lo strato di ossido in superficie. **I residui di fluxante sono corrosivi e devono essere sempre puliti accuratamente con acqua.** Si ottengono risultati di pulizia migliori con acqua calda.
- Il **riscaldamento** può essere effettuato mediante saldatore, fiamma o tramite immersione in bagno di stagno -



ATTENZIONE: onde evitare che si sprigionino vapori potenzialmente esplosivi, l'immersione deve essere effettuata delicatamente.

Esplora questa categoria > **Flussanti**

IDENTIFICATORE DEL PRODOTTO NELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA:

Denominazione commerciale: **Loetwasser Nr.1V**

UFI: **AFU0-20CA-900A-K4CE**

ELEMENTI DELL'ETICHETTA:

Etichettatura di pericolo ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti

Pittogrammi di pericolo:



Pericolo. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Può irritare le vie respiratorie. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto Tenere fuori dalla portata dei bambini - Leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni - Non respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol - Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato - Non disperdere nell'ambiente - Indossare indumenti protettivi / occhiali di protezione - Indossare guanti di protezione - IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia] - IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare - Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico - Raccogliere il materiale fuoriuscito - Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato - Conservare sotto chiave - Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali / regionali / nazionali / internazionali.

Altri pericoli L'inalazione dei vapori che vengono rilasciati durante il processo di saldatura dovrebbe essere evitata. I fumi di flusso irritano naso, gola e polmoni e possono causare una reazione allergica (asma) dopo un'esposizione prolungata o ripetuta. Pertanto, raccomandiamo l'uso di estrazioni fumi con filtri appropriati. Lavarsi sempre accuratamente le mani con acqua e sapone dopo aver maneggiato il prodotto prima di mangiare, bere e fumare. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Contiene: Cloruro di zinco.

Contenuto nominale: 2.5 L

INFORMAZIONI SUL FORNITORE DELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA:

**STANNOL GmbH & Co KG** – Haberstr 24, 42551 Velbert – Germany - Tel: +49 (0) 2051/3120-332 – E-mail: [sdb@stannol.de](mailto:sdb@stannol.de)