

## MANUALE DI ISTRUZIONI



FL50

Flacone di flussante (500 ml)

Questo manuale si riferisce ai seguenti articoli:

FL-50

## Distinta dei componenti

La dotazione include:







**Manuale** ...... 1 unità Rif. 0035044

## **Funzionalità**

Il flacone FL50 contiene un flussante liquido a base d'acqua sviluppato per la dissaldatura/saldatura di componenti ed è destinato alla preparazione dei circuiti stampati prima della saldatura dei componenti SMD, in particolare dei circuiti integrati piatti.

Il flacone è dotato di un utile beccuccio flessibile che aiuta a riempire i contenitori più piccoli.

Il flussante è sottoposto a rigorosi controlli di qualità ed è conforme a J-STD 004 come tipo ORLO.

**Nota:** I minimi residui di flussante FL50 sono solubili in acqua per i casi in cui è necessaria una pulizia approfondita.

## Come utilizzare il flacone FL50

Il flacone FL50 serve per ricaricare gli articoli FL15\* (flacone di flussante con applicatore) e FL\* (penna ricaricabile).

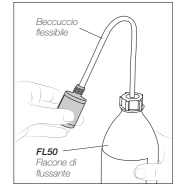
**Nota:** Prima di applicare il flussante pulire e sgrassare la superficie da saldare.

#### FL15\*

Flacone di flussante (15 ml) con applicatore

\* Non incluso, venduto separatamente







# FL\* Penna ricaricabile per l'applicazione del flussante (capacità 5,5 ml)

\* Non inclusa, venduta separatamente



**Nota:** Per ricaricare la penna, rimuovere il tappo di tenuta dal serbatoio del flussante.





### Sicurezza

- Indossare occhiali e guanti di protezione durante la manipolazione.
- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Può causare sensibilizzazione per contatto cutaneo e irritazione oculare e cutanea in caso di contatto prolungato.
- Non consumare alimenti o bevande. Nocivo in caso di ingestione.
- In caso di problemi dovuti a contatto, ingestione o inalazione, consultare un medico.
- Misure di primo soccorso:

Occhi: Sciacquare con abbondante acqua tiepida e rivolgersi al pronto soccorso.

Pelle: Lavare con acqua e sapone.

Inalazione di fumi: Allontanare la persona colpita dalla fonte e portarla all'aria aperta.

Consultare un medico.

Ingestione: Bere abbondante acqua e rivolgersi immediatamente a un medico.

- Lavarsi le mani dopo l'uso.
- Tutti i materiali di scarto devono essere conservati in contenitori sigillati e smaltiti in conformità alle leggi locali. Per ulteriori informazioni consultare il proprio comune di residenza.
- L'uso di questo prodotto è riservato a persone autorizzate e adeguatamente addestrate alla manipolazione e all'uso in conformità alle buone pratiche di igiene e sicurezza industriale.
- Tenere Iontano dai bambini.

## **Specifications**

FL50

Flux Bottle (500 ml)

Ref. FL-50

- Cleaning Agent:

- Quantity: 500 ml

- Storage: Keep the container tightly closed

Ideal temperature near 20 °C / 68 °F for 6 months

- Solvent Water 98 % by mass and

Organic activators 2% by mass

(no conductive residues)

- Acid Value: 22 mg/ml
 - Chloride Content: Halide free
 - Corrosiveness: None
 - Insulation Resistance: > 10 GΩ
 - Dangerous substances: None

Non flammable

- Ecological Information: Biodegradable

- Flux Classification: Conforms to J-STD 004 as ORL0

(no halide activator)

- Net Weight: 580 g / 1.279 lb

- Package Dimensions/Weight: 180 x 143 x 113 mm / 685 g (L x W x H) 7.09 x 5.63 x 4.45 in / 1.510 lb



#### Garanzia

La garanzia di 2 anni di JBC copre questa apparecchiatura da tutti i difetti di fabbricazione, compresa la sostituzione delle parti difettose e la manodopera.

La garanzia non copre l'usura o l'uso improprio del prodotto. Affinché la garanzia sia valida, l'apparecchiatura deve essere restituita, con spese di spedizione, al rivenditore presso il quale è stata acquistata.



Questo prodotto non deve essere gettato nella spazzatura.

In conformità con la direttiva europea 2012/19/UE, le apparecchiature elettroniche a fine vita devono essere raccolte e restituite a un centro di riciclaggio autorizzato.

