

JBC

www.jbctools.com

MANUALE DI ISTRUZIONI



FL50

Flacone di flussante (500 ml)

Questo manuale si riferisce ai seguenti articoli:

FL-50

Distinta dei componenti

La dotazione include:



Flacone di flussante (500 ml) 1 unità

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

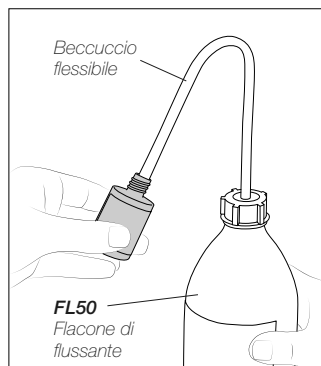
Il flacone FL50 serve per ricaricare gli articoli FL15* (flacone di flussante con applicatore) e FL* (penna ricaricabile).

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*



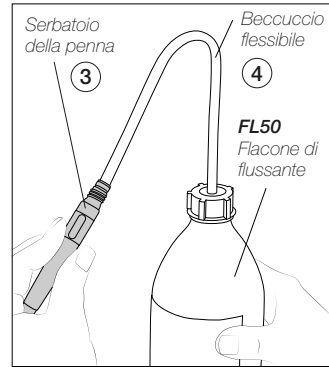
FL*

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 lontano 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 |
| - Ecological Information: | Non flammable
Biodegradable |
| - Flux Classification: | Conforms to J-STD 004 as ORLO
(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 |

JBC

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.

