

Detergente Flux-off, 400 ml, contro i residui di saldatura



Il detergente ECS Flux-off è un detergente altamente efficace, sviluppato appositamente per rimuovere i residui di saldatura dai circuiti stampati. Grazie alla sua formula delicata, riesce a rimuovere in modo sicuro e semplice anche i residui di flussante per saldatura più ostinati. Non importa se i disossidanti sono a base di colofonia o solubili in acqua. Il detergente è incolore ed evapora completamente senza lasciare residui. Inoltre, non attacca i materiali più comuni, ad eccezione del PVC e del polistirolo che vanno evitati. La pratica bomboletta spray contiene 400 ml ed è facile da usare.

Con il detergente ECS Flux-off si ottiene un prodotto affidabile per la pulizia approfondita dei circuiti stampati, efficace e delicato. Ideale per l'uso professionale nel settore dell'elettronica e della tecnologia.

- Rimuove efficacemente i residui di saldatura dalle schede dei circuiti stampati
- FLUX-OFF è un detergente delicato ma efficace che rimuove in modo sicuro e semplice anche i residui di flussante per saldatura più ostinati.
- Non importa se i flussanti sono a base di colofonia o solubili in acqua
- FLUX-OFF è incolore, evapora e non lascia residui.







Products for the electronic industry







- I materiali più comuni non vengono attaccati
- Tuttavia, l'applicazione su PVC e polistirolo deve essere evitata.
- Bomboletta spray
- Contenuto: 400 ml

Articolo n.	WL83851
Produttore	ECS
Codice articolo del produttore	705.400.000
Dati del produttore GPSR	ECS AG Talstrasse 35 CH-8808 Päffikon www.escag.com
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Conforme alle ESD	No









2/2