

Reiniger Flux-off, 400ml, gegen Lötückstände



Der ECS Reiniger Flux-off ist ein hochwirksamer Reiniger, der speziell für die Entfernung von Lötückständen auf Leiterplatten entwickelt wurde. Mit seiner milden Formel schafft er es, selbst hartnäckige Rückstände von Lötflusmitteln sicher und problemlos zu beseitigen. Dabei spielt es keine Rolle, ob die Flussmittel auf Kolophoniumbasis oder wasserlöslich sind.

Der Reiniger ist farblos und verdunstet vollständig, ohne Rückstände zu hinterlassen. Zudem greift er die gebräuchlichsten Werkstoffe nicht an, außer PVC und Polystyrol sollten vermieden werden. Die praktische Spraydose enthält 400 ml Inhalt und ermöglicht eine einfache Anwendung.

Mit dem ECS Reiniger Flux-off erhalten Sie ein zuverlässiges Produkt zur gründlichen Reinigung von Leiterplatten, das effektiv und schonend zugleich ist. Ideal für den professionellen Einsatz im Bereich Elektronik und Technik.

- Beseitigt wirksam Lötückstände auf Leiterplatten
- FLUX-OFF ist ein milder, aber wirkungsvoller Reiniger, der selbst hartnäckige Rückstände von Lötflusmitteln sicher und problemlos beseitigt

- Dabei ist es unerheblich, ob die Flussmittel auf Kolophoniumbasis aufgebaut oder wasserlöslich sind
- FLUX-OFF ist farblos, verdunstet und hinterlässt keinerlei Rückstände
- Die gebräuchlichsten Werkstoffe werden nicht angegriffen
- Eine Anwendung auf PVC und Polystyrol sollte jedoch vermieden werden
- Spraydose
- Inhalt: 400 ml

Artikel-Nr.	WL83851
Hersteller	ECS
Hersteller-Artikel-Nr.	705.400.000
GPSR Herstellerdaten	ECS AG Talstrasse 35 CH-8808 Päfikon www.escag.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
ESD gerecht	nein