



KIWOCLEAN® EL 9100 MC / EL 9180 MC

Hoch effiziente SMD-Lötanlagen-Reinigung –
aufsprühen, wegwischen, fertig.

GERUCHSARM
& HOCH
EFFIZIENT



Produktvorteile

- geruchsarme und mitarbeiterfreundliche Formulierung
- hoch effizient
- leichteste Handhabung
- in der Sprühflasche mit Schaumdüse erhältlich

Wasserbasierender und alkalischer Reinigungsreiner für die manuelle Reinigung von

- Reflowöfen
- Wellenlötanlagen
- Kondensations-Lötsystemen
- Selektivlötanlagen
- Lötrahmen/Carriern

Der neu entwickelte und in der Praxis bereits erfolgreich eingesetzte Reiniger hat sich besonders zum effektiven und materialschonenden Entfernen von Kolophonium, Flussmittel und Ausgasungsrückständen aus Leiterplatten bewährt.

Nach dem Aufsprühen auf die zu reinigende Oberfläche und einer kurzen Einwirkzeit werden die Reiniger vorzugsweise mit einem Reinigungstuch entfernt. Ein Nachspülen, z. B. mit Wasser, ist danach nicht mehr notwendig.



Reinigungstest bei der Firma KIRRON GmbH & Co KG in Korntal-Münchingen

KIWOCLEAN EL 9100 MC/9180 MC wurden von führenden Lötöfen-Herstellern getestet und die hervorragenden Produkteigenschaften bestätigt. KIWOCLEAN EL 9100 MC ist im Karton mit 12 Sprühflaschen à 1 l und 12 Sprühköpfen erhältlich.

Überzeugen Sie sich selbst von der Qualität und fordern Sie noch heute Ihr persönliches Muster an:

info@kiwo.de, Phone +49 6222 578-0

KIWOCLEAN EL Serie

Mehr Effizienz in der SMD-Elektronik-Reinigung

Reinigung mit System:

- SMD-Schablonen
- fehlgedruckte Leiterplatten
- Lotrahmen
- Kondensatfallen
- Lötanlagen
- Schablonen-Unterseiten im Schablonendrucker



PRODUKT-ÜBERSICHT ONLINE

