



KIWOCLEAN® EL 9230 MC

Geruchsarmer Wartungsreiniger für die effektive Reinigung von Kondensatfallen, Lötrahmen und Ofenteilen

MATERIAL-
SCHONENDE
REINIGUNG



Produktvorteile

- extrem hohe Badstandzeit
- geruchsarme Formulierung
- kein Gefahrstoff – nicht ätzend
- materialschonend (Messing, Aluminium, Kupfer)
- schaumarm
- niedriger VOC-Gehalt
- optimale Wasserspülbarkeit

KIWOCLEAN® EL 9230 MC

Effektive Reinigung von Kondensatfallen, Lötrahmen und Ofenteilen

Eingebrannte Flussmittel lassen sich auch ohne starke Geruchsbelästigung effektiv von Kondensatfallen, Lötrahmen und Ofenteilen entfernen:

KIWOCLEAN EL 9230 MC ist ein Fertiggemisch, das hohe Reinigungskraft bereits bei Raumtemperatur mit hoher Beladekapazität vereint. Die kennzeichnungsfreie Formulierung überzeugt zusätzlich durch einen reduzierten VOC-Gehalt.

Emissionen werden aus Sicht der Arbeitssicherheit und des Umweltschutzes reduziert.

Verarbeitung

KIWOCLEAN EL 9230 MC ist speziell für den Einsatz in Spray-, Ultraschallanlagen und druckluftunterstützten Reinigungssystemen konzipiert, bildet keine fettigen Rückstände und ist hervorragend mit Wasser spülbar. Die durchschnittlich notwendige Reinigungszeit beträgt zwischen 10 bis 25 min.



vorher



sauber nach 15 Minuten

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



PRODUCT
SUMMARY
ONLINE

