

PRODUKT-
DETAILS
ONLINE



KIWOCLEAN® EL 9240 PC

Wasserbasierendes Reiniger-Konzentrat für eine rückstandsfreie Reinigung von Löttrahmen

HOHE
LEISTUNG BEI
NIEDRIGEN
KOSTEN



Produktvorteile

- geruchsarme Formulierung
- materialschonend
- schaumarm (geeignet auch für Sprühanlage)
- hohe Badstandzeit = niedrige Gesamtprozesskosten
- optimale Wasserspülbarkeit
- kein Flammpunkt



KIWOCLEAN EL 9240 PC

Effektive Reinigung von Lötrahmen, Kondensatfallen und Ofenteilen

Eingebrannte Flussmittel lassen sich auch ohne starke Geruchsbelästigung effektiv entfernen. KIWOCLEAN EL 9240 MC ist ein Konzentrat 1:4, das hohe Reinigungskraft bereits bei Raumtemperatur mit hoher Beladepazität vereint. Die schaumarme Formulierung überzeugt zusätzlich durch einen reduzierten VOC-Gehalt. Emissionen werden aus Sicht der Arbeitssicherheit und des Umweltschutzes reduziert.

Verarbeitung

KIWOCLEAN EL 9240 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, je nach Verschmutzung und Mischung zwischen 10 und 25 min. Das Mischungsverhältnis wird mit 1:4 empfohlen, kann aber je nach Verschmutzung erhöht oder minimiert werden.

Produkt Daten

Farbe: farblos, klar

Siedebereich: ca. 100°C

Dichte (20 °C): ca. 1,01 g/cm³

pH-Wert: ca. 11,0

Biologisch abbaubar: ja

Lagerung: 2 Jahre (bei 20–25 °C im Originalgebinde)

Verkaufseinheit: 25 l Kanister



Ihr Vertriebspartner:

Weidinger GmbH

Hertha-Sponer-Str. 1a

82216 Germlinden

Mail: sales@weidinger.eu

Tel.: +49 (0)8142 4289 300

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

