



# VOC-Freie Wasserbasierte Flussmittel

PacIFic Serie - SelectIF 2040



**INTERFLUX®**  
ELECTRONICS

**kurtz ersa**





## Umweltfreundlich

- Keine Brand- und Explosionsgefahr
- Keine VOC-Emissionen
- Reduzierter Flussmittelverbrauch



## Kostenreduzierung

- Reduzierte Transport-/Lager-/Versicherungskosten
- Reduzierter Flussmittelverbrauch
- Reduzierte Gesundheitskosten für Mitarbeiter
- Reduzierte Reinigungskosten
- Kein Verdünner erforderlich



## Zuverlässig



Langjährige Markterfahrung



Geringe Rückstände / hohe Reinheit



Keine ICT-Kontaktprobleme



No-clean und absolut halogenfrei



Kein Kolophonium oder Kunsthars



Hohe Kompatibilität mit Schutzlack



Gute Lötbarkeit auf allen Oberflächen

## Flussmittelspezifikationen



- Für Wellen- und Selektivlöten
- Für SnPb-, bleifreies und niedrigschmelzendes (LMPA) Löten
- ORLO gemäß EN- und IPC-Normen

PacIFic  
2010F



- Geeignet für Schaumfluxen
- Extrem wenig Rückstände

PacIFic  
2009M



- Geringe Rückstände / Hohe Reinheit
- Hohe Kompatibilität mit nachfolgenden Prozessen

PacIFic  
2009MLF



- Minimiert/eliminiert die Lötkegusbildung
- Größeres Prozessfenster in Temperatur/Zeit

PacIFic  
2009MLF-E



- Geringe Rückstände in Verbindung mit reduzierter Lötkegusbildung

SelectIF  
2040



- Für das Selektivlöten
- Beseitigt die typischen Selektivlötrückstände
- Für erhöhte Löttemperaturen und -zeiten



INTERFLUX®  
ELECTRONICS

kurtz ersa

