

EO-B-002B

Kat.-Nr. 6002

No Clean-Flussmittel auf Alkoholbasis, Di-Carbonsäuren, sehr geringer Harzanteil, halogenfrei (WEEE/RoHS konform)
Typ 2.2.3.1 // ORLO nach ISO 9454 // DIN EN 61 190-1-1



Kundenmehrwert

- Breites Einsatzspektrum (Multiflux)
- Sehr gute Löteigenschaften (Durchstieg, Benetzung)
- Als Konzentrat in Granulatform erhältlich
- Breites Prozessfenster (sehr hohe thermische Stabilität, gute Aktivität über großes Intervall)
- Sehr gutes Rückstandsverhalten (sehr sauber, hoher SIR)
- Haustest (SIR Selektiv) bestanden

Technische Daten:

Aussehen	Farblos bis hellgelb, klar
Feststoffgehalt Gew.-%	3,0
Dichte 20°C-g/cm ³	0,794 (+/-0,003)
Säurezahl mg KOH/g	23 - 26
Aktivatoren/Harz	Di-Carbonsäuren, sehr geringer Harzanteil
Lösungsmittel	Kurzkettige Alkohole
Flammpunkt °C	12
Mind.-haltbar. Mon.	12

Abbildung kann vom Original abweichen.

Anwendungsverfahren (empfohlen)

- ▶ Multiflux: Wellenlöten (Sprühfluxen), Selektivlöten, Hand- und Reparaturlöten, Tauchlöten

Verpackungseinheiten



Standardgebinde 20 Liter



Granulat für 20 Liter