

# GSP-2533/RX

Kat.-Nr. 3060

No Clean-Flussmittel auf Alkoholbasis, Synthetikharz,  
Di-Carbonsäuren, halogenfrei (WEEE/RoHS konform)  
Typ 1.2.3.1 // RELO nach ISO 9454 // DIN EN 61 190-1-1



## Kundenmehrwert

- Sehr gute Löteigenschaften (Durchstieg, Benetzung)
- Breites Prozessfenster (sehr hohe thermische Stabilität, gute Aktivität über großes Intervall)
- Sehr gutes Rückstandsverhalten (sehr sauber, hoher SIR)

### Technische Daten:

Aussehen	Farblos bis rötlich, klar
Feststoffgehalt Gew.-%	2,5
Dichte 20°C-g/cm <sup>3</sup>	0,794 (+/-0,003)
Säurezahl mg KOH/g	22 - 25
Aktivatoren/Harz	Synth. Harz mit Di-Carbonsäuren
Lösungsmittel	Kurzkettige Alkohole
Flammpunkt °C	12
Mind.-haltbar. Mon.	6

Abbildung kann vom Original abweichen.

### Anwendungsverfahren (empfohlen)

- ▶ Wellenlöten (Schaum- und Sprühfluxen)

Verpackungseinheiten



Standardgebinde 20 Liter