



**Prodotti chimici per l'elettronica**

21050 GORLA MAGGIORE (VA) - Via Boschi Belli, 6 - Telefono 0331.365622 - Telefax 0331.601400

**INFORMAZIONI TECNICHE**

**DILUENTE D**

**DESCRIZIONE**

Solvente per il ripristino della densità di flussanti nella saldatura a stagno-piombo e lead free di circuiti stampati.

Il diluente D è una miscela di solventi a base di alcoli alifatici.

Per il corretto utilizzo e la modalità di impiego, consultare le apposite informazioni tecniche sulla regolazione di densità dei flussanti.

Conforme alle direttive REACH e RoHS.

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Peso specifico a 20°C	0,790 +/- 0,005 Kg/l
Solidi in peso	Tracce
Range di ebollizione	78 – 82°C
Solubilità in acqua	completamente solubile
Punto di infiammabilità	14°C
Odore	Alcolico
Colore	Trasparente
Percentuale acqua	< 1%
TVL	400 ppm

**CONFEZIONI**

Il DILUENTE D è disponibile in contenitori sigillati da 20 litri.