



Euro DCI
Generalny dystrybutor chemii
przemysłowej firmy
SPCB



SOLFRO 317

środek odtłuszczający na zimno, zastępca chloru

OPIS

SOLFRO-317 jest połączeniem zespołu własności dotychczas niemożliwej do odnalezienia w jednym i tym samym produkcie.

Przezroczysta ciecz o gęstości średniej 0,765, o podwyższonym punkcie zapłonu i krótszym czasie suszenia.

SOLFRO-317 nie zawiera pochodnych chloru jednocześnie posiadając znaczną moc rozpuszczalnika.

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

POSTAĆ: Ciecz

GĘSTOŚĆ: 0,765

ZAPACH: Przyjemny

PAROWANIE: 11,76 (T111:100)

PUNKT ZAPŁONU: 62°C

DESTYLACJA: 174-215°C

POWIERZCHNIOWE NAPIĘCIE W 20°C: 23 mn/n

Rozpuszczalniki bezpieczne wolne od pochodnych chloru takie jak 1,1,1 Trichloroetan, Chlorek Metylu, Trichloroetylen, wolne od pochodnych aromatycznych.

- Wysoki punkt zapłonu
- Podwyższone działanie rozpuszczające
- Nie żrący wobec większości nawet delikatnych metali
- Szybki czas schnięcia