



Euro DCI
Generalny dystrybutor chemii
przemysłowej firmy
SPCB



SOLFRO SF-2M

odtłuszczający na zimno substytut chloru filtrowany przez 2 mikrony

OPIS

Oryginalność i wyniki jego składników nadają *SOLFRO SF-2M* nowe właściwości.

- Podwyższone działanie rozpuszczające.
- Szybki czas schnięcia
- Nie korodujące względem większości metali żelazawych, nie agresywne na różnych materiałach plastikowych lub gumowych.

SOLFRO SF-2M jest niespotykanym wcześniej połączeniem powyższych właściwości w jednym produkcie.

SOLFRO SF-2M nie zawiera pochodnych chloru ale mimo to posiada silne właściwości rozpuszczające.

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

POSTAĆ: ciecz

GĘSTOŚĆ: 0,760

ZAPACH: Węglowodór alifatyczny

PAROWANIE: 0,350 EC-M-F01

PUNKT ZAPŁONU: 44°C

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

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Zaleca się stosowanie *SOLFRO SF-2M* z dala od nagich płomieni (palniki do spawania...), ciał rozżarzonych i źródeł ciepła.

Stosować w lokalu odpowiednio wentylowanym.



Euro DCI
Generalny dystrybutor chemii
przemysłowej firmy
SPCB



SPOSÓB UŻYCIA

SOLFRO SF-2M stosuje się poprzez zanurzenie, opryskiwanie pędzlem, polewanie lub przecieranie ścierką. W trakcie stosowania przez oprysk zaleca się neutralizację oparów w celu ochrony powietrza w miejscu pracy.