

CHARAKTERYSTYKA Mieszanina związków organicznych, ketonów i alkoksyestrów. Posiada atest PZH.

ZASTOSOWANIE Nie zawierający związków aromatycznych rozcieńczalnik stosowany gł. do farb poliuretanowych. Używany także przy malowaniu farbami poliuretanowymi metodą natrysku elektrostatycznego. Nadaje się do rozcieńczania farb: TEKNODUR 0010, 0100, 0200, [TEKNODUR PRIMER 5](#) i [TEKNOZINC SP](#) oraz do mycia narzędzi po stosowaniu w/w wyrobów.

DANE TECHNICZNE

Ciężar właściwy 0,9 - 1,0 g/cm³

Temperatura zapłonu 23°C

Kolor, wygląd Bezbarwna ciecz

Przechowywanie Przechowywać w suchym, dobrze wentylowanym i chłodnym miejscu. Trzymać w szczelnie zamkniętych pojemnikach, z dala od źródeł ognia i środków spożywczych.

Oznakowanie bezpieczeństwa Patrz Karta Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej