

ROZPUSSZCZALNIK FTALOWO-KARBAMIDOWY

PRODUKT

Rozpuszczalnik jest mieszanina toluenu i ksylenu.

ZASTOSOWANIE

Do rozcieńczania farb i lakierów ftalowo-karbamidowych.

DANE TECHNICZNE

| Lp. | Badana właściwość | Wymagania |
|-----|-------------------------|-------------------------|
| 1. | Gęstość | 0,873 g/cm ³ |
| 2. | Temperatura wrzenia | 110,6°C |
| 3. | Temperatura zapłonu | 4°C |
| 4. | Temperatura samozapłonu | 480°C |

MAGAZYNOWANIE

Przechowywać w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach z dala od źródeł ognia i wysokich temperatur w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.

UWAGI

Produkt wysoce łatwopalny.

OPAKOWANIE

Butelki 0,5l; 5l; 10l; 20l; 30l; 200l.