

ROZPUSSZCZALNIK KSYLENOWY

PRODUKT

Podstawowym składnikiem jest niskowrząca frakcja benzynowa.

ZASTOSOWANIE

Rozpuszczalnik do farb i lakierów.

DANE TECHNICZNE

Lp.	Badana właściwość	Wymagania
1.	Gęstość	0,86 – 0,87g/cm ³
2.	Temperatura wrzenia	130 - 140°C
3.	Temperatura zapłonu	>28°C
4.	Temperatura samozapłonu	560°C

MAGAZYNOWANIE

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

UWAGI

Produkt szkodliwy Produkt łatwopalny. Działa szkodliwie przez drogi oddechowe i w kontakcie ze skórą. Działa drażniąco na skórę

OPAKOWANIE

0,5l; 5l; 10l; 20l; 30l; 200l; 1000l.