



Dowanol DPM, Metoksydipropanol wzmacnia lotność olejków, koncentratów, rozcieńczalnik do olejków i kompozycji zapachowych. do dyfuzorów zapachowych

Cena brutto	11,90 zł
Cena netto	9,67 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	XPP1300
Kod producenta	1300LB
Producent	IBLtd

Opis produktu

DOWANOL DPM - METOKSYDIPROPANOL
idealna rozpuszczalnik dla olejków i kompozycji
jest dobrym produktem do rozcieńczania olejków itp.

CZYSTOŚĆ 99,80%

związek chemiczny
XPP1300

Nazwa zwyczajowa: DOVANOL DPM
Identyfikacja chemiczna: metoksydipropanol
Numer CAS: 34590-94-8
Wzór chemiczny:
Grupa funkcyjna : składniki bazowe
temperatura wrzenia: C
pochodzenie: syntetyczne,

Opis produktu;

Rozpuszczalnik średnio parujący. Ma 100% rozpuszczalność w wodzie i idealnie nadaje się jako środek sprzęgający w szerokiej gamie układów rozpuszczalników. Ma wyższą temperaturę zapłonu niż eter glikolu DOWANOL DPM, co ułatwia obsługę, przechowywanie i transport. Często włączany do powłok z emulsji lateksowych; może być stosowany w celu zapobiegania wstrząsom (koagulacji emulsji) w przypadku stosowania rozpuszczalników hydrofobowych. Mówiąc szerzej, jego hydrofilowy charakter czyni go idealnym środkiem wspomagającym łączenie w powłokach redukujących wodę i zastosowaniach czyszczących. Stosowany ze środkami czyszczącymi, ponieważ oferuje szerokie połączenie podstawowych właściwości fizycznych i użytkowych preparatów czyszczących. Pośrednia szybkość parowania pozwala na stosowanie go w potencjalnie szerszym zakresie systemów niż wiele innych rozpuszczalników.

Brak klasyfikacji jako substancja niebezpieczna zgodnie z przepisami chemicznymi.

ZASTOSOWANIE:

w dyfuzorach zapachowych
w mgiełkach do pomieszczeń,
w produktach chemii organicznej
w środkach czyszczących

w olejkach do dyfuzorów
w produktach czyszczących

inne nazwy:

Dovanol dpm

DPM

Metoksy di propanol

eter glikolowy dpm

DPM GLYCOL ETHER

Produkt posiada dodatkowe opcje:

POJEMNOŚĆ: 10 ML , 30 ML , 100 ML , 500 ML , 1000 ML