

NAZWA PRODUKTU: KSYLEN

Opis Produktu: Organiczny związek chemiczny - węglowodory aromatyczne stosowane głównie jako wysokowrzące rozpuszczalniki organiczne.

Zastosowanie: Jako rozpuszczalnik i rozcieńczalnik farb i lakierów. Ortoksylen stosowany jest do syntezy bezwodnika ftalowego; metaksylen do otrzymywania tworzyw sztucznych i barwników; paraksylen do syntezy kwasu tereftalowego.

Sposób użycia:

1. **Rozcieńczanie:** postępować zgodnie z instrukcjami producenta wyrobu rozcieńczonego. Przeprowadzić próbę na małej ilości produktu.
2. **Inne.**

Właściwości:

Barwa – bezbarwna

Gęstość – 0,850 - 0,870 kg/L

Konsystencja – niskolepka ciecz o charakterystycznym zapachu

Okres ważności – 1 rok

Opakowania i ładowność:

Objętość	OPAKOWANIE	ILOŚĆ			
		w op. zb.	w warstwie	warstw	na palecie
0,5 L	Butelka plastikowa	20	200	5	1000
5 L ZWY	Kanister plastikowy zwykły	-	41	3	123
5 L EU	Kanister plastikowy euro	-	30	4	120
5 L	Kanister metalowy	-	33	5	165
10 L EU	Kanister plastikowy euro	-	20	3	60
20 L EU	Kanister plastikowy euro	-	12	3	36
30 L EU	Kanister plastikowy euro	-	12	2	24
200 L	Beczka metalowa/plastikowa	-	-	-	2
1000 L	Paleta pojemnik	-	-	-	-
L	Opakowanie odbiorcy	-	-	-	-

Uwagi:

Można transportować w ujemnych temperaturach. Przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w temp. od 0°C do +25°C.

Chronić przed dziećmi. Chronić przed bezpośrednim działaniem słońca. Po zakończeniu prac pomieszczenie należy wietrzyć.



Euro



Euro 5l



Zwykłe 5l



Metalowe