

	SPECYFIKACJA TECHNICZNA	Strona 1 z 1
	Data wydania 28.08.2013	

Nazwa towaru:	SOLVENT A 170
Kod CN:	27075000

Lp.	Wielkości oznaczane	Jednostki	Zakres
1	Gęstość w temp. 15 °C	g/cm ³	0,8680 -0,8780
2	Kolor (Saybolt)	-	30
3	Początek destylacji	°C	min. 160,0
4	Koniec destylacji	°C	max. 180,0
5	Zawartość aromatów	% wt	min. 98,00
6	Zawartość benzenu	ppm	max. 100
7	Zawartość toluenu	ppm	max. 100
8	Zawartość etylobenzenu	ppm	max. 200
9	Temperatura zapłonu	°C	min. 40,0
10	Wygląd zewnętrzny	-	jasny i przezroczysty

Zastosowanie:	Rozpuszczalnik organiczny, półprodukt Zastosowanie w powłokach, środkach czyszczących, płynach do obróbki metalu, agrochemii, w laboratoriach, przy przetwarzaniu polimerów.
----------------------	---

Niniejszy dokument nie może być traktowany jako certyfikat jakości produktu oraz nie może być uznany za podstawę do reklamacji. Dane zawarte w specyfikacji wynikają z aktualnej wiedzy o produkcie i stanowią jedynie charakter informacyjny.