


| | | |
|---|-----------------------------------|-----------------|
|  | SPECYFIKACJA TECHNICZNA | Strona 1 z 1 |
| | Data wydania 28.08.2013 | |

| | |
|----------------------|--|
| Nazwa towaru: | BENZYNA LAKOWA bezaromatyczna 150/190 |
| Kod CN: | 27101221 |

| Lp. | Wielkości oznaczane | Jednostki | Zakres | Metoda badawcza |
|-----|-----------------------|-------------------|-------------|-----------------|
| 1 | Gęstość w temp. 15 °C | g/cm ³ | 0,778-0,793 | ASTM D 1298 |
| 2 | Kolor (Saybolt) | | 30 | ASTM D156 |
| 3 | Początek destylacji | °C | Min 150,0 | EN 3405 |
| 4 | Koniec destylacji | °C | Max 190,0 | EN 3405 |
| 5 | Zawartość aromatów | ppm | Max 200 | UV |
| 6 | Zawartość siarki | ppm | Max 1 | ASTM D 3120 |

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| Zastosowanie: | Rozpuszczalnik / rozcieńczalnik |
|----------------------|---------------------------------|

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.