

## SPECYFIKACJA

### Alkohol etylowy odwodniony paliwowy o zawartości fuzli do 0,2 %

CECHA	PARAMETRY
Wygląd	przezroczysty, pozbawiony zanieczyszczeń
Moc alkoholu w temperaturze 20°C, % (v/v)	min 99,7
Zawartość aldehydów mg/kg,	max 500
Zawartość wody, mg/kg	max 2000
Całkowita kwasowość (wyrażona jako zawartość kwasu octowego), mg/kg	max 40
Zawartość estrów, mg/kg	max 250
Zawartość alkoholu metylowego mg/kg,	max 200
Zawartość wyższych nasyconych (C3-C5) mono alkoholi mg/kg	max 2000
Zawartość nieorganicznych chlorków, mg/kg,	max 1,0
Zawartość suchej pozostałości po odparowaniu mg/100ml	max 10

Kierownik ds. Jakości Produkcji

  
Iwona Damecka-Kępa

Oborniki, 20.05.2021r.