

## Addukt kwasu oleinowego

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Produkty reakcji kwasów tłuszczowych z bezwodnikiem maleinowym.
<b>NUMER CAS</b>	97675-80-4
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny ..... jednorodna ciecz bez osadu, barwy ciemnobrązowej Sucha substancja, %(m/m) .....min. 99 Bezwodnik maleinowy, %(m/m) .....max 2
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Rozpuszczalność w wodzie..... nie rozpuszcza się Inne rozpuszczalniki.....metanol, chloroform, aceton Gęstość w temperaturze 50 °C, g/ml.....0,981 Temperatura wrzenia, °C ..... około 300 Temperatura zapłonu, °C ..... około 210 Zapach..... charakterystyczny
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Jako komponent różnego typu emulsji stosowanych w galwanotechnice.