

## EXOstab NP100

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Niejonowy emulgator i kompatybilizator stosowany jako środek pomocniczy w produkcji pianek typu PIR/PUR
<b>NAZWA INCI</b>	-
<b>NUMER CAS</b>	-
<b>FUNKCJA</b>	Emulgator
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C.....klarowna lub opalizująca ciecz Barwa w skali Hazena w temperaturze (30±35)°C .....max 70 Woda, %(m/m) .....max 1
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Liczba hydroksylowa, mg KOH/g .....około 90 Temperatura krzepnięcia, °C.....około 0
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Środek pomocniczy w produkcji pianek typu PUR/PIR. Produkt w znaczący sposób poprawia kompatybilność polioliu i czynnika spieniającego (np. pentanu i cyklopentanu). Produkt nie zawiera pochodnych silikonowych. Jest stosowany głównie z poliolami poliestrowymi lub z mieszaniną polioli polieterowych i poliestrowych.