

Roksol SDTP

| | |
|-----------------------------|---|
| NAZWA CHEMICZNA | Wodny roztwór soli sodowej kwasu dietyloditiofosforowego |
| NAZWA INCI | - |
| NUMER CAS | 3338-24-7 |
| FUNKCJA | - |
| WYMAGANIA TECHNICZNE | Wygląd zewnętrzny w temperaturze pokojowejjednorodna ciecz, barwy żółtawej do brązowej (dopuszcza się występowanie niewielkich ilości fazy olejowej w warstwie górnej i osadu na dnie opakowania) pH 1% roztworu min. 10,0 Zawartość wody % (m/m).....50 ÷ 2 |
| DANE INFORMACYJNE | Rozpuszczalność w wodzie..... dobra Temperatura wrzenia, °C około 104 Temperatura krzepnięcia, °C..... około 2 Gęstość w temperaturze 20 °C, g/cm ³ około 1,2 Substancja aktywna, % m/m około 50 |
| ZASTOSOWANIE | Środek zbierający do flotacji. |