

EXOstab NP6

NAZWA CHEMICZNA	Alkohole, C9-16, etoksylowane
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	97043-91-9
FUNKCJA	Środek powierzchniowo czynny
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze 40°C klarowna ciecz Barwa w skali Hazena w temperaturze 40°C max 150 pH 5% roztworu 5 ÷ 7 Punkt zmętnienia(roztwór butyloglikol/woda), °C 60 ÷ 65 Woda, % (m/m) max 1
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie dobra przez etap żelowania, po podgrzaniu roztwór staje się mętny Inne rozpuszczalniki metanol, etanol, oleje mineralne Gęstość w temperaturze 25°C, g/mL około 0,97 Zapach słaby, charakterystyczny Temperatura krzepnięcia, °C około -5 Równowaga hydrofilowo-lipidowa (HLB) około 10
ZASTOSOWANIE	Niejonowy środek powierzchniowo czynny stosowany jako składnik środków piorących i czyszczących oraz jako składnik produktów dla przemysłu tekstylnego. Został zaprojektowany jako przyjazny dla środowiska zamiennik etoksylowanych nonyfenoli z 6 molami EO.