

ROKAfenol N9PF

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Nonylphenol, ethoxyliert
INCI-BEZEICHNUNG	Nonylphenol ethoxylated
CAS-NUMMER	127087-87-0
FUNKTION	Hilfsstoff
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Äußeres Erscheinungsbild des Produkts bei Temperatur (20÷25)C klare, farblose oder leicht gelbe, viskose Flüssigkeit</p> <p>Kennzeichnung A, B entspricht</p> <p>Azidität oder Alkalität, mL ≤ 0,5</p> <p>Hydroxylwert, mgKOH/g 84 ÷ 94</p> <p>Trübungspunkt, °C 52 ÷ 58</p> <p>Ethylenoxid, ppm ≤ 1</p> <p>1,4 - Dioxan, ppm ≤ 10</p> <p>Wasser, % ≤ 0,5</p> <p>Asche insgesamt, % ≤ 0,1</p>
INFORMATIONSSANGABEN	-
ANWENDUNG	<p>ROKAphenol N9PF ist ein nichtionisches Tensid, das zur Gruppe der ethoxylierten Nonylphenole gehört. In pharmazeutischen Zubereitungen wird es hauptsächlich als spermizides Mittel zur nicht-hormonellen Empfängnisverhütung verwendet. Es wird auch als Mittel zur Herstellung von Wasch- und Reinigungsmitteln verwendet. Es wird auch als Emulgator verwendet.</p>