

ROKAfenol N9PF

NAZWA CHEMICZNA	Nonylofenol, etoksyłowany
NAZWA INCI	Nonylphenol ethoxylated
NUMER CAS	127087-87-0
FUNKCJA	Substancja pomocnicza
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny produktu w temperaturze (20÷25) °C klarowna, bezbarwna lub lekko żółta, lepka ciecz Identyfikacja A, B odpowiada Kwasowość lub zasadowość, mL ≤ 0,5 Liczba hydroksylowa, mgKOH/g 84 ÷ 94 Punkt zmętnienia, °C 52 ÷ 58 Tlenek etylenu, ppm ≤ 1 1,4 - Dioksan, ppm ≤ 10 Woda, % ≤ 0,5 Popiół całkowity, % ≤ 0,1
DANE INFORMACYJNE	-
ZASTOSOWANIE	ROKAfenol N9PF to niejonowy środek powierzchniowo czynny, który należy do grupy etoksyłowanych nonylofenoli. W preparatach o zastosowaniu farmaceutycznym stosowany głównie jako środek plemnikobójczy w przypadku stosowania niehormonalnej antykoncepcji. Stosowany jest również jako środek do otrzymywania środków myjących, piorących i czyszczących. Stosowany jest również jako emulgator.