

ROKAnol® G12

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Polyoxyethylenetriol
INCI-BEZEICHNUNG	GLYCERETH-12
CAS-NUMMER	68439-50-9
FUNKTION	Nicht ionisches Tensid
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Aussehen im Temperaturbereich von (20÷25)°C ..ölige Flüssigkeit Farbzahl der Garrdner-Skala bei (20÷25)°C..... max 4 Hydroxylzahl, mg KOH/g..... 274 ÷ 295
INFORMATIONSSANGABEN	Wasserlöslichkeit.....gute Weitere Lösungsmittelniedere aliphatische Alkohole, Aceton Dichte in einer Temperatur von 20°C, g/mL ca. 1,13 Geruch..... Schwache Gefrierpunkt, °C unter -5 Flammpunkt, °C ca. 270 Siedepunkt, °C..... über 200
ANWENDUNG	Zwischenprodukt für die Herstellung von umgeesterten Fettölen, Bestandteil von Kosmetika.