

## ROKOLUB FR I-32

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Phenol isopropyliert Phosphat
<b>CAS-NUMMER</b>	68937-41-7
<b>FUNKTION</b>	Schwer entflammbare hydraulische Flüssigkeiten vom Typ HFDR
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Äußeres Aussehen bei einer Temperatur von 20-25°C ..... klare Flüssigkeit Säurezahl, mgKOH/g..... max 0.1 Dichte bei einer Temperatur von 25°C, g/mL ..... 1.10-1.15 ISO VG..... 32 Wassergehalt, % (Massenanteil) ..... max 0.1
<b>INFORMATIONSANGABEN</b>	Flammpunkt, °C ..... min 230 Selbstentflammungstemperatur, °C ..... min 500
<b>ANWENDUNG</b>	Rokolub FR I-32 ist zum Einsatz an Orten mit einer großen Wahrscheinlichkeit des Auftretens eines Brandes, z.B. in Kraftwerken, Bohrplattformen sowie bei der Erdöl- und Erdgasförderung, bestimmt.