

EXOfлот F1

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Polyetherpolyol
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	25322-69-4
FUNKTION	Schaummittel bei der Schaumflotation von metallischen und nichtmetallischen Erzen.
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen im Temperaturbereich von (20÷25)°C . klare Flüssigkeit</p> <p>Farbzahl gem. Hazen-Skala bei (20÷25)°C.....max. 100</p> <p>Säurezahl, mg KOH/g..... 230 ÷ 270</p> <p>Wasser, %(M/M)..... max. 0,5</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Viskosität bei 25°C,mPa·s..... ca. 1,01</p> <p>Flammpunkt, °C..... mehr als 200</p> <p>Konservierungsmittel, ppm max</p>
ANWENDUNG	EXOfлот F1 wird als Schaumbildner bei der Schaumflotation von metallischen und nichtmetallischen Erzen eingesetzt. Folgende Erze können verarbeitet werden: Sulfide und Oxide von Kupfer, Molybdän, Blei, Eisen-Nickel, Kobalt. Es kann auch für die Flotation von verschiedenen Kohlen, Phosphoriten, Wolfram- und Manganerzen verwendet werden.