

Rokrysol WF2

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Wässrige Lösung eines teilweise hydrolysierten Polyacrylamids
CAS-NUMMER	62649-23-4
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen..... farbloser Gel</p> <p>Trockene Substanz, %(m/m)5,0 ÷ 7,0</p> <p>Produkt-pH7,5 ÷ 9,2</p> <p>Dynamische Viskosität 0,1%-Lösung umgerechnet auf trockene Substanz in einer Temperatur von 25°C..... 10 ÷ 20</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Gefrierpunkt, °C..... ca. 0</p> <p>Wasserlöslichkeit unbegrenzt</p> <p>Dichte in einer Temperatur von 20 °C, g/cm³..... 1,01</p> <p>Biodegradation gem. OCED, %..... ca. 86,6</p> <p>Mediane Molekülmasse..... 2 ÷ 4 Mio.</p>
ANWENDUNG	<p>Rokrysol WF2S ist ein synthetischer Flokulant mit nichtionischem Charakter, besonders empfohlen zur Verdickung und Filtrierung anorganischer Suspensionen mit hohem Gehalt an Metallwasseroxiden und anderen positiv geladenen Elementen.</p>