

# GLASS MOULD OIL 280

## Popis:

GLASS MOULD OIL 280 je speciální emulzní prostředek, vyvinutý jako separační formové médium a prostředek pro omezení prašnosti.

## Použití:

GLASS MOULD OIL 280 byl vyvinutý jako vodní emulze při doporučené koncentraci 1 až 2 % obj. jako hydrofobní prostředek při výrobě minerální plsti a skelných vláken.

## Typické charakteristiky

Ukazatele podle DIN 55350 Teil 12

GLASS MOULD OIL 280				
Hustota při 15 °C		kg/m <sup>3</sup>	900	DIN EN ISO 12 185
Kinematická viskozita při	40 °C	mm <sup>2</sup> /s	280	DIN 51562
Bod vzplanutí (Cleveland, o. T.)		°C	270	DIN ISO 2592
Bod tuhnutí		°C	-9	DIN ISO 3016
Oxidový popel		g/100g	< 0,1	DIN EN 7
pH-faktor 2%-ní emulze			7.7	DIN 51369

Jedná se o informativní údaje, v případě reklamace je nutné postupovat v souladu se všeobecnými dodacími podmínkami. Další informace jsou obsaženy v listu s bezpečnostními údaji.

Ochrana zdraví: **Při zacházení s mazivou je třeba dbát na všeobecná pravidla ochrany při práci, viz list s bezpečnostními údaji.**