

# 6 Produktions-Flüssigkeiten

Produkte	Viskosität bei 20°C (mm <sup>2</sup> /s) 40°C		Flamm- punkt (°C)	Cu-Korrosion Korrosions- grad	Produktbeschreibung
----------	--	--	----------------------	-------------------------------------	---------------------

## Nicht wassermischbare Kühlschmierstoffe

### SEVORA

Sevora 925 H	76	22	190	4B	Nebelarmes, sehr hoch EP-legiertes Metallbearbeitungsöl für sehr schwere Spanung an schwer spanbaren Eisenwerkstoffen, wo besondere Anforderungen an die Schmierung bestehen, wie Räumen, Gewindebohren, Tiefbohren: Einlippen-, Ejektos-/BTA-Verfahren.
--------------	----	----	-----	----	--

### SEVORA HC

Sevora HC 713	26,7	12,7	206	1A	Mittel-EP-legiertes, nebel- und verdampfungsarmes Hochleistungsschleiföl mit gutem Luftabscheidevermögen. Im Tief-, Nuten- und Profilschliff an Eisenwerkstoffen mit konventionellen und CBN-Scheiben bewährt.
---------------	------	------	-----	----	--

## Umformöle

### OLEX RO

Olex RO 6115	20	10	160	1	Hochalterungsbeständige, glührückstandsfreie Kaltwalzöle für Duo- und Quatrobetrieb als auch auf 20-Rollen-Reversiergerüsten zum Walzen von Stahl und Nichteisenmetallen. Besondere Leistungsfähigkeit ist beim Walzen von Cr-Ni-Stählen bis hinunter zu einer Dicke von 0,05 mm nachgewiesen.
Olex RO 6115 V	20	10	160	1	
Olex RO 6115 OTB	15	7	140	1	