

# AGIP OPL 5



Agip OPL 5 je bezchlórová, nízkoviskózní, s vodou nemísitelná chladicí kapalina nejnovější technologie na bázi minerálních olejů, s nízkým obsahem aromátů, s produktem specifickými aditivami, pro lapování, honování a broušení.

## JAKOSTNÍ PARAMETRY

### AGIP OPL 5

Viskozita při 40°C	mm <sup>2</sup> /s	4,5	DIN 51 562
Hustota při 15°C	kg / l	0,890	DIN 51 757
Bod vzplanutí	°C	130	DIN ISO 2592
Bod tuhnutí	°C	-4	
Cu – koroze	koroz. stupeň	I-100A3	DIN 51 759
VKA	N	1800	DIN 51 350

## VLASTNOSTI

- Agip OPL 5 je formulován na bázi vysoce rafinovaných minerálních olejů s dobrou nosnou a usazovací schopností.
- má extrémně stabilní vlastnosti, nemá sklon k tvoření pěny
- seřízen na co nejmenší tvoření olejové mlhy a vypařování
- má výbornou schopnost nesení prachových částic díky speciálním přísadám a nenapadá obráběné materiály, nezanechává skvrny
- velice dobrá odolnost proti stárnutí, velmi dobrý oplachovací účinek
- snáší se se všemi běžně prodávanými těsnícími a kabelovými materiály
- speciálně působícími aditivami je zajištěn dobrý detergentní účinek

## POUŽITÍ

Agip OPL 5 je speciální kapalina pro lapování, honování a broušení rozličných materiálů k docílení zvláště vysoké jakosti povrchů. Hodí se doplňkově potřebám hydrostatického mazání vřetena.

