



## AGIP ACER MV 10

Az **Agip ACER MV 10** különleges alacsony viszkozitású, korrózió, oxidáció- és kopásgátló adalékkal adalékolt kenőolaj, elsősorban nagy fordulatszámú tengelyek, orsók csapágainak kenésére.

### Jellemző paraméterek

Agip ACER MV 10			
Viszkozitás,	100 °C -on	mm <sup>2</sup> /s	2,7
Viszkozitás,	40 °C -on	mm <sup>2</sup> /s	10,5
Lobbanáspont C O C		°C	158
Folyáspont		°C	-27
Sűrűség, 15 °C -on		kg/m <sup>3</sup>	853

### Tulajdonságok

Az **Agip ACER MV 10** kiváló oxidációs tulajdonságokkal rendelkezik.

A nagy viszkozitási indexe révén széles hőmérséklet tartományban alkalmazható.

Kiváló korróziógátló tulajdonságokkal rendelkezik, miáltal megakadályozza a rozsdásodást a gépek festetlen felületein.

Az **Agip ACER MV 10** elsősorban nagy fordulatszámú tengelyek, orsók csapágainak kenésére lett kifejlesztve, de alkalmazható különféle kötőgépek kenésére, valamint pneumatikus szerszámokhoz kalibráló folyadékként is.

### Specifikációk és jóváhagyások

- ISO-L-FC