

## HUILE HYDRAULIQUE HP 68



<b>Aspect :</b>	liquide
<b>Couleur :</b>	ambre
<b>Indice de viscosité :</b>	161
<b>Densité :</b>	892-894 Kg/m <sup>3</sup>
<b>Point Goute :</b>	-30C
<b>Point éclair COC :</b>	Mini 220C
<b>Eau (teneur) :</b>	0
<b>Sédiments (teneur) :</b>	0
<b>Résidu CONRADSON :</b>	≤1
<b>Moussage à 24 C :</b>	100/0
<b>Moussage à 93 :</b>	100/0
<b>Essai moussage MI/trace :</b>	50/trace

### AVANTAGES

- Haute résistance de formation de mousse.
- Excellente lubrification.
- Haute résistance à la formation de résidus.
- Haute capacité de filtration.
- Haute capacité de désaération.
- Longue durabilité.
- Indice de Viscosité élevé.
- Très faible usure de l'équipement coûteux et délicat tels que les pompes, les moteurs...

