



depuis 1976

**LUBRI
FRANCE**

**Concentré
de technologie**

LF Olik HVS 46

Huile Hydraulique Très Hautes Performances

OLIK HVS 46 est une huile hydraulique de dernière technologie, formulée sur base **synthèse** (groupe III+)

Son pouvoir lubrifiant optimisé permet de réduire de plus de 4% la puissance absorbée

Elle offre une résistance exceptionnelle à l'oxydation :

- ✓ Durée de service 7 à 10 fois supérieure comparé à une hydraulique standard formulée sur base groupe I
- ✓ 20 fois moins de dépôt/vernis comparé à une hydraulique standard formulée sur base groupe I
- ✓ Index de viscosité naturelle (sans ajout d'améliorant de VI) offre une résistance exceptionnelle au stress mécanique (pas de cisaillement)
- Circuits hydrauliques aux normes : HV 46
- Circuits hydrostatiques avec grande amplitude de température
- ✓ Dépasse les performances HLP DIN 51524-3
- ✓ Remplace avantageusement les hydraulique HM 32/46/68

Caractéristiques :

	MÉTHODE / UNITE	46
MASSE VOLUMIQUE à 15°C	DIN 51757 g/cm ³	0.830
VISCOSITE A 40°C	DIN 51562 mm ² /s	VG 46
INDICE DE VISCOSITE	DIN ISO 2909 VI	≥ 140
POINT D'ECOULEMENT	DIN ISO 3016 °C	-36
POINT D'ECLAIR	DIN ISO 2592 °C	250
FZG Test	DIN 51341	12

Il est recommandé d'entreposer les emballages sous couvert hors gel. Si le stockage se fait à l'extérieur, les fûts doivent être couchés et entreposés horizontalement pour éviter les possibles entrées d'eau ainsi que l'effacement de l'identification du produit. Gérer les rejets en conformité avec la réglementation.