



depuis 1976

**LUBRI  
FRANCE**

## Olep R Huile pour la lubrification

**OLEP R** est une gamme d'huiles minérales de lubrification des engrenages industriels. Elles sont formulées sur base pétrolière neuve très hautement raffinée garantissant une teneur en BaP inférieure au seuil préconisé par le CNRS

- Engrenages droits, hélicoïdaux, à vis
- Chaines de convoyeur pour les viscosités 460 à 680
- ✓ Additivation renforcée limitant les phénomènes de micro pitting
- ✓ Bonne résistance au moussage
- ✓ Bonne désémulsification
- ✓ Compatible avec les métaux non ferreux
- ✓ Dépasse les exigences CLP DIN 51517 part 3

### Caractéristiques :

	MÉTHODE / UNITE	68	100	150	220	320	460	680	1000
MASSE VOLUMIQUE A 15°C	DIN 51757 g/cm <sup>3</sup>	0.885	0.890	0.895	0.900	0.910	0.915	0.920	0.900
VISCOSITE A 40°C	DIN 51562 mm <sup>2</sup> /s	68	100	150	220	320	460	680	975
POINT ECLAIR	DIN 51376 °C	230	250	250	250	270	300	300	265
POINT D'ÉCOULEMENT	DIN 3016 °C	-15	-12	-9	-6	-6	-6	-3	-2

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.

**Concentré  
de technologie**

ATOS - 15 chemin du plateau - 69570 Dardilly

**Fabriqué en France**

