

## OLIMOL AL

### DESCRIPTION

Huile de coupe pure minérale, très fluide, à base paraffinique hautement raffinée pour usinage de tout type de métaux

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

| CARACTERÍSTICAS                     | NORME         |
|-------------------------------------|---------------|
| Couleur                             | JAUNE CLAIR   |
| Viscosité à 40°C (cSt)              | 7,0 - 11,0    |
| Densité à 15°C (kg/m <sup>3</sup> ) | 0,850 - 0,870 |
| Point d'inflammation, COC, (°C)     | >130          |
| Corrosion lame de cuivre            | 1b            |

### APPLICATIONS :

S'applique pure dans des opérations d'usinage à froid de:

- Polissage
- Laminage (Honing)
- Rectification
- Rodage

de tout type de métaux.

Fournit d'excellentes finitions et possède un fort pouvoir refroidissant.

### PRESENTATION :

Fûts de 200 l



**HEADQUARTERS - FACTORY**

P. E. Borondo - Aluminio 2-3  
28510 Campo Real (Madrid) - Spain

**ESPAÑA - PORTUGAL:**

☎ 0034 918 765 244  
☎ 0034 918 733 886  
@ comercial@olipes.com  
@ clientes@olipes.com

**OTHER COUNTRIES:**

☎ 0034 918 765 603  
☎ 0034 918 733 886  
@ export@olipes.com  
@ exportation@olipes.com

---