



LASCOL ALPHA 76

HUILE DE COUPE UNIVERSELLE - NON
SOLUBLE

(indice 2.1)

Universelle / TOUS METAUX

**TOLERANCE
CUTANEE**

MATERIAUX

- **Métaux ferreux et non ferreux**

APPLICATIONS

- **Tous travaux de coupe** (taroudage, filetage, fraisage, tournage, alésage, sciage, brochage...)
- Parfait en micro-lubrification.

PRESTATIONS DU LASCOL ALPHA 76

Utilisation en circuit de pompe sur tout type de machine-outil.

Grâce à ses composants, **l'huile de coupe LASCOL ALPHA 76** est parfaitement adaptée aux systèmes de micro-lubrification

PROPRIETES CARACTERISTIQUES DU LASCOL ALPHA 76

- Base : synthétique (sans huile minérale)
- SANS CHLORE.
- Excellente tolérance cutanée.
- Bon pouvoir anti-corrosif.
- Si nécessaire, les résidus s'enlèvent facilement avec un dégraissant classique.

Viscosité à 40 °C : 37 mm²/s Point d'ébullition > 180 °C
Couleur jaune/marron Densité à 20 °C : 0,91 g/ml

Conditionné en bidons de 5l, 10l 25l et fûts de 60l et 209l
Température de stockage entre 5 et 40°C
Conservation: 36 mois