



LASCOL COMPACT

HUILE DE COUPE - SOLUBLE
DE TYPE SEMI-SYNTHETIQUE
(Indice 3.2)

Tous métaux / USINAGES CONVENTIONNELS

**SPECIAL EAUX
DURES**

MATERIAUX

- Tous métaux ferreux ou non ferreux, alliés ou non.
- Parfait pour les aciers de toute nature.

APPLICATIONS

- **Tous usinages classiques** : Perçage, brochage, tournage, décolletage, fraisage, sciage et rectification

PRESTATIONS DU LASCOL COMPACT

- Utilisation en circuit de pompe.
- Travail à vitesse de coupe élevée, parfait dans des eaux à fort TH, émulsion stable aux fortes pressions
- Utilisable avec des outils à lubrification interne
- Résistance aux bactéries et micro organismes

PROPRIETES CARACTERISTIQUES DU LASCOL COMPACT

- Emulsion opaque
- Base : HUILE MINERALE (40%)
- SANS AMINES SECONDAIRES, FORMALDEHYDE
- **Bon pouvoir de graissage** et excellent pouvoir anti-corrosif même à faible concentration

Proportions : - Usinages normaux: 5%
- Usinages sévères: 7,5%
- Usinages très sévères: 10%

BONNE STABILITE DANS LES EAUX DURES

pH en solution aqueuse à 5% : 9.5

Indice de refraction : 1,7 Densité à 20 °C : 0,99 g/cm³

Conservation: 12 mois

Température de stockage: entre 5 et 40°C

Conditionnement: Bidons de 10 l, 25 et fûts de 60 l et 209 l