

### HYDRAULIQUE BIO 46

**20L**

Huile hydraulique

**Végétale**

Lubrifiant **hydraulique biodégradable** formulé à partir d'huiles végétales et d'additifs judicieusement choisis. Il est particulièrement recommandé lorsqu'il y a contamination possible de l'environnement (matériel agricole et de génie civil).

**HYDRAULIQUE BIO 46** est miscible avec les huiles minérales ; elle peut remplacer une huile hydraulique classique. Il faut cependant vérifier que le circuit n'est pas encrassé.

#### PERFORMANCE

**ISO VG 46****AFNOR NF-E 48-602 : HV****ISO 6743-4 : HV**

#### Performances viscosimétriques

Possibilité de travailler à des températures extrêmes (-10 à 70°C).

#### Additifs antiusure, anticorrosion, antioxydant et extrême pression

Protection des éléments du circuit.

#### Vidange

Attention, l'intervalle de vidange doit être réduit par rapport à l'utilisation d'une huile minérale.

#### Caractéristiques

Viscosité à 40°C (cSt) : 46

Viscosité à 100°C (cSt) : 8.6

Index de viscosité : 200

Point d'écoulement (°C) : -25

Essai de biodégradabilité (taux après 21 jours) : &gt; 90%

Densité à 20°C : 0.91

Les caractéristiques types sont données à titre indicatif, il s'agit de valeurs moyennes.