

### ACCOGEAR EP 68



30L | 220L

Huile réducteur et engrenage

Minérale

Huile **minérale** extrême pression pour **réducteurs** et **engrenages industriels**, capable de lubrifier des charges élevées et à de fortes vitesses de glissement.

Il est conseillé de ne pas mélanger ce lubrifiant avec des huiles extrême pression à base de plomb ou polyglycol.

#### PERFORMANCE

**US STEEL 224 | CINCINNATI MILACRON p.63**  
**DIN 51517 CLP part 3 | AGMA MILD EP | FORD M2C 83C**

#### Additifs antiusure et extrême pression

Évite le grippage et les micro-soudures.

#### Additif anticorrosion

Protection des surfaces métalliques.

#### Stabilité thermique

Excellente résistance à l'oxydation.

#### Propriété de désémulsion

Décantation rapide de l'eau.

#### Caractéristiques

Viscosité à 40°C (cSt) : 68

Viscosité à 100°C (cSt) : 8.4

Index de viscosité : 101

Densité à 20°C : 0.886

Viscosité AGMA : 2

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