

ACCOGEAR EP 320



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.59
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) : 320
Viscosité à 100°C (cSt) : 23.8
Index de viscosité : 96
Densité à 20°C : 0.902
Viscosité AGMA : 6

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