

# INTERLUBE IL-75W-90

INTERLUBE 75W-90 - HUILE POUR ENGRENAGES SYNTHÉTIQUE GL-5

IL-75W-90

## APERÇU

L'huile synthétique pour engrenages Interlube 75W-90 est une huile pour engrenages de première qualité, facilement biodégradable, formulée de manière unique pour offrir les meilleures performances de sa catégorie dans des applications extrêmes. Grâce à son indice de viscosité supérieur, elle maintient une barrière de protection durable contre le contact métal contre métal.

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES :

- Protection avancée contre l'usure
- Indice de viscosité élevé
- Protège contre la rouille et la corrosion
- Protection supérieure par temps froid
- Huile de base synthétique résistante au cisaillement
- Classés comme lubrifiants acceptables pour l'environnement écologiquement acceptables (EAL) selon les selon le VGP (*Vessel General Permit*) 2013 de l'EPA aux États-Unis.

### EMBALLAGE :

- Seau de 5 Gallons
- Baril de 55 Gallons
- Conteneur de 275 Gallons

### UTILISATIONS APPROPRIÉES :

- Toute application d'engrenage pour laquelle les spécifications suivantes doivent être respectées ou dépassées :
- API Service GL-5 and MT-1
  - AIST 224 (Formerly US Steel 224)
  - AGMA 9005-E02
  - Cincinnati Machine
  - DIN 51517:3
  - Mack GO-J
  - SAE J2360 (Anciennement MIL PRF-2105E)

## ENTREPOSAGE ET DURÉE DE CONSERVATION

Entreposage – Conserver dans un endroit frais, sec et bien ventilé. Conserver dans un récipient d'origine correctement étiqueté. Les récipients ouverts doivent être soigneusement refermés et maintenus en position verticale pour éviter les fuites. Pour aider à maintenir la qualité du produit, ne pas le stocker à la chaleur ou à la lumière directe du soleil.

**Durée de conservation** - La durée de conservation du produit est de 24 mois à partir de la date d'emballage. Dans certains cas, le produit peut durer plus longtemps. Veuillez contacter votre représentant BioBlend pour obtenir des instructions de test et de confirmation.

## ATTENTION

Assurer une ventilation adéquate. Ne pas respirer les vapeurs/poussières. Utiliser un équipement de protection individuelle et éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Se laver soigneusement après avoir manipulé le produit. Voir la fiche de données de sécurité (FDS) pour les informations sur les urgences, la manipulation et l'élimination appropriées.

## APPLICATION

### Aérosol :

- Suivez les recommandations fournies dans le manuel du propriétaire de votre équipement.
- Suivez les manuels et/ou les meilleures pratiques de votre organisation pour la préparation, le nettoyage, la conversion, l'application et les pratiques d'entretien continu.

## SERVICES TECHNIQUES

Pour de plus amples renseignements, y compris la fiche de données de sécurité (FDS), la foire aux questions et le glossaire, veuillez visiter le site [Interlube.ca](http://Interlube.ca).

# INTERLUBE IL-75W-90

INTERLUBE 75W-90 - HUILE POUR ENGRENAGES SYNTHÉTIQUE GL-5

IL-75W-90

## DISPONIBILITÉ

- Mondiale

## APPROBATIONS / CERTIFICATIONS

- Classés comme lubrifiants écologiquement acceptables (EAL) conformément au document d'orientation de l'EPA qui définit les normes pour les lubrifiants écologiquement acceptables (EPA 800-R-11-002) et comme l'exige le *U.S. Vessel General Permit* (VGP).

## PROPRIÉTÉS

INTERLUBE IL-75W-90	Méthode de Test ASTM	75W90
Code de produit	IL-75W-90	IL-75W-90
Grade SAE		75W-90
Densité @ 15.6 C, kg/l	ASTM D4052	0.86
Viscosité @ 40°C, cSt	ASTM D445	120
Viscosité @ 100°C, cSt	ASTM D445	15.9
Indice de viscosité (VI)	ASTM D2270	>140
Viscosité de Brookfield @ -36°C		<30,000
Point d'écoulement °F (°C)	ASTM D97	-36 (-38)
Point d'éclair °F (°C)	ASTM D92	401 (205)
Test de moussage	ASTM D892	RÉUSSI
Lubrification des engrenages, étage de charge FZG	DIN 51354-2	>12
Protection contre la corrosion	ASTM D665A	RÉUSSI
Corrosion du cuivre	ASTM D4048	1B
Facilement biodégradable (signifiant >60%)	>60%	RÉUSSI

Les valeurs indiquées ci-dessus sont des valeurs typiques pour une production normale. Elles ne constituent pas une norme. Interlube ne fait aucune représentation, garantie ou caution, expresse ou implicite, y compris, mais sans s'y limiter, toute garantie implicite de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier, ou toute garantie implicite quant à l'exactitude ou l'adéquation des données fournies ici. Tout risque et toute responsabilité concernant l'utilisation, les conditions d'utilisation et la manipulation de ce produit incombent à l'acheteur et à tout utilisateur. Aucun agent, représentant ou employé de la société n'a le pouvoir de modifier les termes de cet avis. Afin de continuer à fournir une qualité supérieure, Interlube se réserve le droit de modifier la composition de ses produits sans préavis.