

SEFI

//
KLÜBER
LUBRICATION

HUILE REDUCTEUR A FORTE VALEUR AJOUTEE *KLÜBEROIL NH1 4-220*



Caractéristiques :

- Huile de synthèse (PAO) pour réducteur
- Température d'utilisation : -30°C à +120°C
- Viscosité à 40°C : 220 Cst
(150, 320 et 460 Cst disponible sur demande)
- Enregistrée norme alimentaire NSF H1
- Miscible avec les huiles minérales

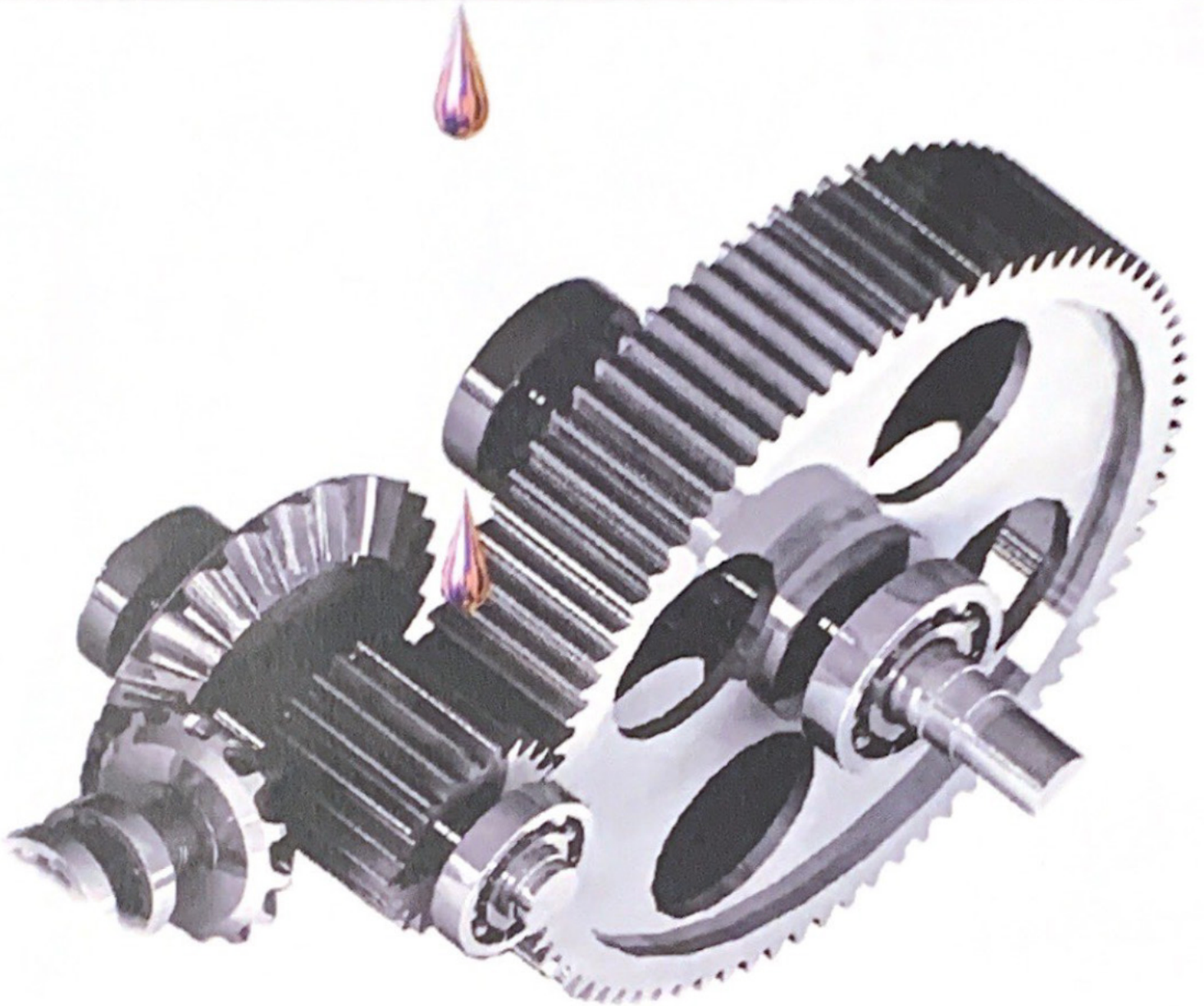
Domaines d'applications :

Les lubrifiants KLÜBEROIL NH1 4 sont des huiles à base de polyalphaoléfine (PAO) qui offrent une bonne protection contre la corrosion ainsi qu'une haute stabilité au vieillissement et à l'oxydation



Avantages :

- Durée de service plus longue et intervalles de maintenance espacés, comparé aux huiles minérales et huiles blanches grâce à la bonne stabilité à l'oxydation et au vieillissement de base
- Bon comportement viscosité-température pour une bonne protection contre l'usure des pièces lubrifiées dans une large plage de températures d'utilisation
- Les huiles Klüberoil NH1 4 sont certifiées selon NSF H1, répondant donc aux exigences d'hygiène de votre installation de production



Recommandations SEFI :

Dans sa démarche de fiabilisation, SEFI peut vous accompagner dans la surveillance de vos réducteurs en vous proposant des prestations d'analyse vibratoire (surveillance offline ou online) et d'analyse d'huile.