

DESCRIPTION

VASCOGEAR sont des lubrifiants extrême-pression de première qualité spécialement conçus pour les trains d'engrenages industriels sous carter utilisés dans des conditions de service normales, rigoureuses ou de charge de choc.

VASCOGEAR sont formulées spécialement pour assurer une protection anti-usure et extrême-pression efficace et durable des engrenages et des roulements industriels. Ces huiles sont disponibles dans quatre grades de viscosité ISO.

AVANTAGES

- Longue durée de service exceptionnelle
- Résistance du film lubrifiant et propriété extrême-pression excellente pour la protection de l'équipement
- Protection contre la rouille et la corrosion
- Excellente propriété de séparation de l'eau
- Moussage réduit

APPLICATIONS

VASCOGEAR sont des lubrifiants de grande qualité recommandés pour l'utilisation dans tous les types de trains d'engrenages industriels sous carter lorsqu'une huile pour engrenage extrême-pression est spécifiée. Elles sont aussi recommandées pour lubrifier tous types de paliers soumis à de lourdes charges ou à des charges de choc.

Les huiles VASCOGEAR offrent une excellente protection des engrenages et des paliers et une longue durée de service dans de nombreux types d'engrenages dont les suivants :

- à denture droite, à denture intérieure, planétaires, à pignon et crémaillère, à roues coniques, coniques à denture hélicoïdale, hélicoïdaux, à chevrons et à vis sans fin.

SPECIFICATIONS

VASCOGEAR sont recommandées dans les applications requérant un niveau de qualité :

- DIN 51 517 part 3 (CLP)
- ISO 12925-1 Type CKC
- AGMA 9005-D95 EP
- US Steel # 224

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES MOYENNES

VASCOGEAR	100	150	220	320	460	680
Grade ISO	100	150	220	320	460	680
Viscosité @ 40 °C – cSt – ASTM D 445	100	150	221	319	461	680
Viscosité @ 100 °C – cSt – ASTM D 445	11	14.4	18.5	23.6	30.1	37.2
Indice de viscosité – ASTM D 2270	95	93	93	92	93	92
Point d'écoulement °C – ASTM D 97	-12	-10	-9	-9	-9	-9
Point d'éclair °C – ASTM D 92	190	230	235	240	240	245
Densité à 15°C – Kg/L – ASTM D 4052	0.885	0.89	0.89	0.89	0.89	0.91
Numéro AGMA	3EP	4EP	5EP	6EP	7EP	8EP

Les données ci-dessus correspondent à une production normale et ne constituent pas des spécifications.

SANTE ET SECURITE

D'après les informations toxicologiques des ingrédients, ce produit ne cause aucun dommage sur la santé quand il est correctement manipulé et utilisé. Comme tous les produits pétroliers, une bonne hygiène personnelle et une manutention prudente sont de rigueur. Eviter tout contact prolongé avec la peau, la projection dans les yeux, l'injection ou l'inhalation des vapeurs. En cas d'élimination du produit usé, veuillez protéger l'environnement en respectant la loi du pays en vigueur.

