

## Fiche produit 02.20.81

17-04-2024

### Kroon-Oil SP Gear 1071

#### Description

SP Gear 1071 est une huile entièrement synthétique de première qualité spécialement créée pour les boîtes manuelles et les différentiels. Des huiles de base entièrement synthétiques de grande qualité et des additifs spéciaux lui confèrent les propriétés suivantes :

- Changement de rapport aisé et souple à des températures très basses et très élevées, grâce à l'indice de viscosité élevé
- Excellente stabilité à l'oxydation, pour une durée d'utilisation plus longue
- Les rapports synchronisés peuvent fonctionner aussi doucement que possible : changements de rapport sans problèmes grâce aux additifs EP
- Des modificateurs de friction spéciaux réduisent la friction interne, ce qui économise le carburant
- Exceptionnelle résistance à la corrosion
- Haute résistance au moussage

#### Application

SP Gear 1071 est une huile pour transmission entièrement synthétique SAE 75W-85 qui économise le carburant et a des propriétés de glissement limité. Spécialement créée pour les différentiels (à blocage) de Mercedes-Benz qui exigent une spécification MB 235.7 et pour les boîtes (Multitronic) CVT d'Audi qui exigent la spécification TL 521 90 de VW. Ce produit est également destiné à d'autres emplois - consulter la base de données des avis pour une utilisation optimale.

#### Spécifications

API GL-5

MB 235.7 (level)

ZF TE-ML 18 (level)

#### Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l 0,870

Viscosité 40 °C, mm<sup>2</sup>/s 81,50

Viscosité 100 °C, mm<sup>2</sup>/s 12,10

Indice de viscosité 144

Point d'éclair COC, °C 190

Point d'écoulement, °C -51

#### Emballages disponibles



33949

Bidon de 1 L



33947

Seau de 20 L



32660

Fût de 60 L



32661

Fût de 208 L



37407

Cubitenaire de 1000 L

Les données mentionnées dans cette fiche produit visent à permettre au lecteur de se faire lui-même une idée des propriétés et des applications possibles de nos produits. Bien que cette vue d'ensemble ait été rédigée avec le plus grand soin à la date indiquée, l'auteur rejette toute responsabilité pour les dommages survenus en raison de l'inexactitude et/ou du manque d'exhaustivité de ces informations, particulièrement lorsque ces défauts sont dus à des fautes de frappe évidentes. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à la fourniture de tous les produits. Nous recommandons au lecteur, particulièrement dans le cas d'utilisations critiques, de consulter son fournisseur avant de choisir définitivement un produit. En raison d'efforts continus en matière de recherche et de développement, les informations contenues ici sont susceptibles d'être modifiées sans notification.