

## Fiche produit 06.30.23

04-07-2022

### Kroon-Oil SP Fluid 6033

#### Description

SP Fluid 6033 est un liquide unique qui a été spécialement développé pour les systèmes de transmission à quatre roues motrices Haldex/BorgWarner. Des huiles de base de haute qualité, combinées à des additifs de pointe, donnent au produit les propriétés uniques suivantes :

- Propriétés de friction optimales, prévues en fonction du matériau de friction des disques d'embrayage à huile
- Excellentes propriétés contre la marche par saccades, ce qui garantit un fonctionnement confortable et silencieux
- Excellente « stabilité au cisaillement »
- Indice de viscosité très élevé, ce qui signifie que le système fonctionne aussi de manière fiable en hiver
- L'excellente résistance à l'oxydation empêche les dépôts dans le système et la vitrification des plaques de friction
- Excellentes propriétés EP

#### Application

SP Fluid 6033 est un liquide de friction hydraulique de haute qualité spécialement développé pour les systèmes de transmission à quatre roues motrices BorgWarner/Haldex de génération II, III, IV et V, qui sont utilisés par plusieurs constructeurs automobiles pour leurs modèles à quatre roues motrices. Stocker ce produit dans une zone sèche et bien aérée, à plus de 15 °C.

#### Spécifications

BMW HOC (BMW 83 22 2 413 513)

Ford 8U7J-8708687-AA

GM 1940057 / GM 93165387

JLR SL01-301 / JLR SL12-301

Volvo 1161641 / 31367940

VW G 052 175 / VW G 055 175

#### Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l 0,866

Viscosité 40 °C, mm<sup>2</sup>/s 28,50

Viscosité 100 °C, mm<sup>2</sup>/s 6,00

Indice de viscosité 166

Point d'éclair COC, °C 208

Point d'écoulement, °C -45

#### Emballages disponibles



36978

Bidon de 850 ml

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.