

Fiche produit 02.35.10

17-05-2025

Kroon-Oil SP Matic 2032

Description

SP Matic 2032 est un liquide pour transmission automatique longue durée synthétique de première qualité, spécialement créé pour les boîtes automatiques avec convertisseur à verrouillage à glissement limité. Le produit a les propriétés suivantes :

- Excellente stabilité à l'oxydation : dure plus longtemps
- Lubrification exceptionnelle : protection optimale
- Excellente résistance à la corrosion et au moussage : protection efficace
- Point d'écoulement extrêmement bas, ce qui permet de l'utiliser à des températures extrêmement basses
- N'abîme pas les joints utilisés : évite les fuites

Application

SP Matic 2032 peut être utilisé pour les boîtes de vitesses automatiques à convertisseur à verrouillage à glissement continu et est souvent utilisé dans les boîtes de vitesses automatiques d'un grand nombre de fabricants automobiles bien connus. Toujours consulter la base de données consultative Kroon-Oil pour une utilisation optimale.

Spécifications

Allison C4 / TES-389

Cat TO-2

DTFR 13C100 / 13C140 / 13C170

Ford Mercon / M2C138-CJ / 166-H

GM Dexron IID / IIE / IIIF / IIIG / IIIH

MAN 339 Typ Z1 / V1 / Z2 / V2

MB 236.1/236.5/236.6/236.7/236.9/236.10/236.93

Voith 55.6335 / 55.6336

Volvo 97340 / 97341

ZF TE-ML 02F/03D/04D/09/11A/11B/14A/14B/16L/17C

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l 0,849

Viscosité 40 °C, mm²/s 34,70

Viscosité 100 °C, mm²/s 7,40

Indice de viscosité 188

Point d'éclair COC, °C 250

Point d'écoulement, °C -48

Alcalinité, mgKOH/g 0,9

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.

Emballages disponibles



02230

Bidon de 1 L



37617

Bag in Box de 15 L



56312

Seau de 20 L



37909

Bidon de 20 L



31134

Fût de 60 L



31138

Fût de 208 L



33092

Cubiténaire 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.