

Fiche produit VM.30.05

04-05-2024

Tracfluid Synth HTF 40

Description

"Tracfluid Synth HTF 40 est une UTTO synthétique moderne à base d'un mélange équilibré de composants synthétiques, auxquels des additifs ont été ajoutés pour obtenir les propriétés suivantes :

- indice de viscosité élevé et stable
- point d'écoulement bas
- excellente stabilité à l'oxydation
- bonnes propriétés EP et anti-usure
- propriétés de frottement favorables, et donc adaptées aux systèmes à freins en bain d'huile
- excellente résistance à la corrosion et au moussage
- prévention de la « marche par saccades »"

Application

Cette huile UTTO synthétique spéciale a été conçue comme huile de haute qualité pour les systèmes hydrauliques et les transmissions des machines agricoles, de construction et de terrassement les plus courantes. En raison de la combinaison de la faible viscosité et de l'indice de viscosité élevé, ce produit est également excellent pour une utilisation en hiver.

Spécifications

API GL-4

Allison C4

Case MS1207 / MS1209

Cat TO-2

John Deere J20A

John Deere J20C/D

Massey Ferguson M1141 / M1143 / M1145

Volvo WB 102 (97304)

ZF TE-ML 03E

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l 0,855

Viscosité 40 °C, mm²/s 37,20

Viscosité 100 °C, mm²/s 7,48

Indice de viscosité 173

Point d'éclair COC, °C 232

Point d'écoulement, °C -42

Alcalinité, mgKOH/g 7,5

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

50904

Bidon de 20 L



50905

Fût de 60 L



50906

Fût de 210 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.