

Fiche produit 02.40.11

17-05-2025

Agrifluid Synth XHP

Description

Agrifluid Synth XHP Ultra est une huile de transmission hydraulique supérieure de très grande qualité. Des huiles de base synthétiques avec technologie unique OSP combinés avec des additifs avancés de nouvelle génération offrent les avantages suivants sur les UTTO minérales classiques :

- Protection améliorée contre l'usure des axes et des systèmes hydrauliques et de transmission
- Caractéristiques supérieures de friction : freins en bain d'huile économisant le carburant et moins bruyants, entièrement sans craquements
- Très grande stabilité thermique
- Excellente stabilité au cisaillement
- Point d'écoulement bas et indice de viscosité élevé : performances optimales et sans faille de tous les systèmes, dans toutes les conditions climatiques
- Changement de rapport amélioré et plus souple

Application

Agrifluid Synth XHP Ultra avec technologie unique OSP a été créé pour les systèmes de transmission et hydrauliques sous très fortes charges d'engins agricoles et de terrassement. Au cours du développement, une plus grande attention a été portée à un contrôle optimal de la friction pour un fonctionnement sans failles et silencieux des freins en bain d'huile et pour économiser le carburant. Entièrement compatible avec les matériaux de friction modernes et respecte la spécification Volvo WB 102.

Spécifications

API GL-4

Allison C4

Case MS1207 / MS1209

Cat TO-2

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, mm ² /s	37,20
Viscosité 100 °C, mm ² /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



37765

Bag in Box de 15 L



32479

Seau de 20 L



37939

Bidon de 20 L



36196

Fût de 60 L



36197

Fût de 208 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.