



AGRISHIFT GA 12

Lubrifiant spécial pour transmissions mécaniques équipées de disques d'embrayages et de freins immergés dans un bain d'huile sur les tracteurs et engins agricoles CLAAS.

Utilisations

Transmissions de tracteur CLAAS

Lubrification des transmissions de tracteurs et engins agricoles CLAAS et RENAULT.

Convient aux freins immergés dans un bain d'huile pour lesquels le constructeur recommande un lubrifiant homologué GIMA.

Circuits hydrauliques, dispositifs de levage et systèmes d'asservissement. Systèmes de direction hydrostatique.

Prises de force à embrayages immergés dans un bain d'huile.

Performances



Classifications : **API GL-4**

Homologations constructeurs :
GIMA CMS M 1145 / 1143
ZF TE-ML 03E / 05F / 06P / 17E / 21F
CLAAS RENAULT AGRICULTURE

Répond aux exigences des spécifications constructeurs :
MASSEY-FERGUSON CMS M 1141 / 1135
FORD M2C 134D / FHNA 2C 201.00
JOHN DEERE JDM J 20C

Avantages clients

Performances

Film d'huile très résistant sous des températures élevées, avec une très grande stabilité thermique.

Durabilité

Forte résistance à l'oxydation et à la corrosion.

Conduite confortable

Propriétés renforcées de résistance à l'usure et aux pressions extrêmes.

Ne dégrade pas les joints.

Point d'écoulement très bas; produit fluide à basse température.

Propriétés de friction garantissant un fonctionnement progressif et sans glissement excessif des embrayages, ainsi que l'élimination des bruits lors du fonctionnement des freins.

Caractéristiques*

AGRISHIFT GA 12	Unités	
Viscosité à 40°C	mm ² /s	65
Viscosité à 100°C	mm ² /s	10.5
Indice de viscosité		150
Point d'écoulement	°C	-39

*Les valeurs des caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif.