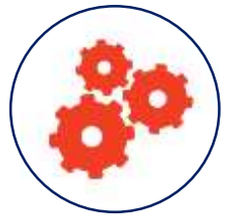


LM 5



HUILE MULTIFONCTIONNELLE



LES AVANTAGES

- Excellente polyvalence.
- Propreté et longévité des organes mécaniques.
- Permet des économies car elle facilite la gestion des stocks et limite les risques d'erreur...



LES UTILISATIONS

- ❖ **LM 5** est une huile de type STOU. **LM 5** est destinée à la lubrification des matériels de Travaux Publics, agricoles, engins forestiers, de manutention et peut être utilisée dans les :
 - ❖ moteurs (même récents),
 - ❖ transmissions mécaniques à freins immergés ou non, (UTTO),
 - ❖ convertisseurs des transmissions hydrocinétiques, hydrauliques.



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Détergente et dispersante pour conserver les moteurs dans un bon état de propreté avec un TBN adapté pour lutter contre la formation des acides due à la combustion.
- Extrême pression pour garantir la longévité des engrenages des transmissions mécaniques.
- Dotée d'additifs de friction pour un fonctionnement efficace des garnitures immergées sans bruit ni vibration.
- Anti-usure et anti-mousse pour un fonctionnement optimal des systèmes hydrauliques tout en résistant au mélange huile/eau de condensation.
- Apte à résister au cisaillement et à l'oxydation pour un comportement constant dans les convertisseurs.

➢ CARACTERISTIQUES UNITES LM 5 15W40

Nature		Minérale
Couleur		Blond clair à brun foncé
Densité à 15°C		0.875
Viscosité à 100°C	mm2/s	13.3
Viscosité à 40°C	mm2/s	97
Viscosité à - 20°C	mPa.s	< 7000
Indice de viscosité		140
Point d'écoulement	°C	< - 26



Les données ci-dessus correspondent à une production moyenne et ne constituent pas des spécifications

➢ NIVEAUX DE PERFORMANCES

VISCOSITES	MASSEY FERGUSON	CMS M 1144 / 1145
ISO : HV 100	JOHN DEERE	J27
ACEA : E3	FORD NEW HOLLAND	M2C159B3/C3, M2C121-B; 82009203
API (moteur)	NEW HOLLAND	NH 024C, NH 330B
essence SF	FIAT	AF 87
diésel CG4	ZF	TE-ML 06B
API (trans) GL4		TE-ML 07B
	SPERRY VICKERS	I-280-S
	EATON	
	ALLISON	C4

Produit à usage professionnel



Informations sécurité

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA :
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.

Le 29 08 2019



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

www.languedoc-chimie.com

