



EXTRA-LUB

HUILE 100% SYNTHETIQUE

POUR VEHICULES LÉGERS 5W40



LES AVANTAGES

- Améliore le rendement moteur.
- Propreté moteur et des systèmes de post traitement
- Très large plage de viscosité.
- 100% synthétique, possédant un très bas taux de soufre, de cendres et de phosphore (low SAPS).



LES UTILISATIONS

- ❖ Huile de très haute performance destinée à la lubrification de moteurs Essence et Diesel des véhicules de tourisme.
- ❖ Spécialement développée pour assurer la compatibilité avec les systèmes de post traitement maintenant installés sur tous les moteurs de toute dernière génération.
- ❖ Meilleur respect de l'environnement en optimisant les systèmes de post traitement permettant une réduction des émissions polluantes.
- ❖ Une plage de viscosité qui assure une lubrification optimale dès le démarrage, y compris dans les conditions les plus froides tout en assurant une excellente protection à chaud.
- ❖ Protection anti usure exceptionnelle.
- ❖ Le maintien d'une parfaite propreté des moteurs,
- ❖ Une excellente stabilité aux températures extrêmes.
- ❖ Huile 100% synthétique, conserve ses qualités jusqu'à la vidange.
- ❖ Permet de réduire sensiblement la consommation d'huile, grâce à sa volatilité très basse.
- ❖ Est conforme aux plus hauts niveaux de performances de l'ACEA et de l'API;
- ❖ Augmente la puissance de votre moteur et les économies de carburant en diminuant de manière très importante les frottements internes.



MODE D'EMPLOI

- ✓ Particulièrement adaptée aux véhicules multisoupapes équipés ou non de catalyseurs.
- ✓ Recommandée sur les motorisations les plus récentes pour les parcours les plus sévères sans les conditions d'utilisation les plus sévères ; allure soutenue sur autoroute, cycles urbains intenses.



INFORMATIONS TECHNIQUES

➤ NIVEAUX DE PERFORMANCES

Caractéristiques	Unités	EXTRALUB
Nature		100% synthétique
Densité à 15°C		0,849
Viscosité à 100°C	mm2/s	14,1
Viscosité à 40°C	mm2/s	86,2
Viscosité à -30°C	mPa.s	6000
Indice de viscosité		169
Point d'écoulement	°C	<-36
TBN	mgKOH/g	7,4

ACEA : C3-12
API : SL/CF

API : CF/SN

MB 226,5/229.31
VW 502.00 / 505.01
BMW LL-04
Renault 0700/0710

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



Produit à usage professionnel

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

Le 21/03/2019

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.



LANGUEDOC CHIMIE

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

Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr

