

## Top Tec 4200 5W-30



### Description

Huile moteur toute saison à faible viscosité pour véhicules à essence et diesel avec et sans filtre à particules de diesel (FAP) – aussi en deuxième monte. (Exception: moteurs TDI R5 et V10 avant le millésime 06.2006). Respecte les exigences conformément aux normes de dépollution Euro IV, V et VI. La combinaison d'huiles de base non conventionnelles à une technologie de synthèse HC en combinaison avec les additifs les plus récents garantit une huile moteur qui protège remarquablement bien de l'usure, diminue la consommation d'huile et de carburant et garantit un graissage complet et rapide du moteur. Selon les prescriptions du fabricant, cela permet de réaliser des intervalles de vidange d'huile jusqu'à concurrence de 30 000 km ou 50 000 km ou de 2 ans pour les petits rouleurs. Convient aussi remarquablement bien à une utilisation dans les voitures particulières fonctionnant au gaz (CNG/LPG).

### Propriétés

- compatible avec turbocompresseur et catalyseur
- réduit les émissions de gaz polluants
- meilleur fonctionnement du moteur
- réduit la consommation de carburant
- alimentation en huile rapide à basses températures
- longue durée de vie du moteur
- excellente protection anti-usure
- pression d'huile optimale dans toutes les conditions de service
- excellente propreté du moteur
- grande sécurité de lubrification
- stabilité au vieillissement optimale
- grande stabilité au cisaillement

### Spécifications et agréments:

ACEA C3 • API SN • MB-Freigabe 229.31 • MB-Freigabe 229.51 • Porsche C30 • VW 504 00 • VW 507 00

### LIQUI MOLY recommande en outre ce produit pour les véhicules et organes pour lesquels les spécifications ou références de pièce de rechange d'origine suivantes sont requises :

ACEA C2 • BMW Longlife-01 (up to 2018) • BMW Longlife-01 FE (up to 2018) • BMW Longlife-04 (up to 2018) • Fiat 9.55535-S1 • Fiat 9.55535-S3 • VW 500 00 • VW 501 01 • VW 502 00 • VW 503 00 • VW 503 01 • VW 505 00 • VW 505 01 • VW 506 00 • VW 506 01 (Ausnahme R5 und V10 TDI-Motoren vor 6/2006)

### Données techniques

Grade SAE (huiles moteur) 5W-30  
SAE J300

### Données techniques

Densité à 15 °C	0,855 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosité à 40 °C	70,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosité à 100 °C	12,2 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -35°C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viscosité à -30 °C (CCS)	<= 6600 mPas ASTM D5293
Indice de viscosité	173 DIN ISO 2909
HTHS à 150 °C	>= 3,5 mPas ASTM D5481
Point d'écoulement	-42 °C DIN ISO 3016
Perte par évaporation (Noack)	10,5 % CEC-L-40-A-93
Point d'inflammation	232 °C DIN ISO 2592
Indice de base total	6,5 mg KOH/g DIN ISO 3771
Cendre sulfatée	<= 0,8 g/100g DIN 51575
Indice de couleur (ASTM)	L 3,0 DIN ISO 2049

### Champs d'application

Convient remarquablement bien pour les véhicules à essence et diesel avec et sans allongement des intervalles de maintenance (WIV) ou intervalle flexible, que ce soit avec ou sans traitement des gaz d'échappement comme, par ex., filtre à particules de suie de diesel (FAP). Une huile moteur de cette spécification est exigée parfois aussi par de nombreux constructeurs automobiles.

## Top Tec 4200 5W-30

### Utilisation

Tenir compte des prescriptions d'utilisation des constructeurs automobiles et des fabricants de moteurs. L'efficacité intégrale ainsi que la protection du filtre à particules de diesel n'est garantie qu'en cas d'utilisation sans mélange ! Remarque pour l'atelier : avec les installations de ravitaillement, la quantité résiduelle d'huile usuelle du commerce ne doit pas excéder 5 %.

### Conditionnements disponibles

1 l Bidon plastique	3706 D-F-I
1 l Bidon plastique	8972 BOOKLET
4 l Bidon plastique	3715 BOOKLET
5 l Bidon plastique	3707 D-F-I
5 l Bidon plastique	8973 BOOKLET
5 l Bidon plastique	21395 ALGERIEN-GB-ARAB-F
20 l Bidon plastique	3708 D-GB-I-E-P
60 l Fût métallique	3709 D-GB
60 l Conteneur consigné	3713 D-GB
120 l Conteneur consigné	3714 D-GB
205 l Fût métallique	3711 D-GB
1000 l Fût	3716 D-GB
1 l Camion-citerne	3069 D-GB

**Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.**