AUTEX Turbo M Plus 15W-40

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **pOPIS** |  | AUTEX Turbo M Plus 15W-40 je univerzálny motorový olej zložený z minerálnych olejov vyrobených s použitím najmodernejších procesov rafinácie ropy, s použitím vyváženého systému prísad, ktorý zaisťuje vysokú výkonnosť motorového oleja v automobiloch a úžitkových vozidlách spolu s prísadami pre modifikáciu viskozitných charakteristík |
| **pOUžITIE** |  | Benzínové alebo preplňované a nepreplňované naftové motory úžitkových a osobných automobilov, zmiešaný vozový park, vysoko výkonné preplňované alebo nepreplňované motory úžitkových vozidielMotory autobusov a úžitkových vozidiel, ktoré jazdia na krátkych a dlhých trasáchMotory banských, stavebných a poľnohospodárskych strojov, zariadení používaných na manipuláciu s materiálomŽelezničné a lodné naftové motory pracujúce pri nízkych otáčkach a vysokom zaťažení |
| **vlastnosti A výhody** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Extrémne dlhá životnosť oleja | * Znižuje frekvenciu prestojov, prevádzkových nákladov a znečistenie životného prostredia
 |
| Univerzálny | * Široký rozsah použitia umožňuje zníženie počtu mazacích olejov
 |
| Výnimočná tepelná a oxidačná stálosť | * Odoláva procesu starnutia a tvorbe usadenín, aj pri vysokých prevádzkových teplotách, poskytuje dlhú životnosť oleja a nižšie náklady na údržbu
 |
| Vynikajúca strihová stálosť | * Zachováva si dlhodobo priaznivé vlastnosti aj pri vysokom šmykovom zaťažení
 |
| Vysoký stupeň alkalickej rezervy | * Nepretržitá neutralizácia kyselín, poskytuje dlhé výmenné intervaly oleja
 |
| Vynikajúca manipulácia so sadzami | * Ochrana proti usadeninám sadzí a lešteniu
 |

|  |  |
| --- | --- |
| Vlastnosti | Typické hodnoty |
| Merná hmotnosť pri 15 °C [g/cm3] | 0,882 |
| Kinematická viskozita pri 40 °C [mm2/s] | 110,5 |
| Kinematická viskozita pri 100 °C [mm2/s] | 14,8 |
| Viskozitný index | 138 |
| Bod tuhnutia [°C] | -30 |
| Bod vzplanutia v otvorenom tégliku (Cleveland) [°C] | 230 |
| Číslo celkovej alkality (BN) [mg KOH/g] | 8,2 |

Vlastnosti v tabuľke sú typické hodnoty produktu a nepredstavujú špecifikáciu. |
| **Špecifikácie a súhlasy** |  | Viskozitná trieda: SAE 15W-40ACEA E2-96 Issue 5ACEA A3/B4API CG-4/CF/SLVW 501 01/505 00MAN 271Volvo VDSTEDOM 258-2Tatra TDS 30/12MTU Type 2Avia |
| **Pokyny pre manipuláciu a skladovanie** |  | Skladujte v uzavretých originálnych obaloch na suchých miestach Neskladovať v blízkosti výhrevných telies.Počas prepravy, skladovania a používania výrobku dodržiavajte zásady bezpečnosti práce a ekologické pravidlá vzťahujúce sa k ropným výrobkom.Pre bližšie informácie si vyžiadajte Kartu bezpečnostných údajov produktu.Motorové oleje sú plne formulované výrobky, dodatočná aditivácia je nežiaduca a môže spôsobiť nepredvídané škody. V takomto prípade výrobca ani predajca nenesú zodpovednosť.V pôvodnom balení pri dodržaní skladovacích podmienok: 60 mesiacovHorľavá kvapalina: IV. triedy nebezpečnosti.Odporúčaná teplota skladovania: max. 40°C |