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 vozidiel Motory autobusov a úžitkových vozidiel, ktoré jazdia na krátkych a dlhých trasách Motory banských, stavebných a poľnohospodárskych strojov, zariadení používaných na manipuláciu s materiálom Železničné 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-40 ACEA E2-96 Issue 5 ACEA A3/B4 API CG-4/CF/SL VW 501 01/505 00 MAN 271 Volvo VDS TEDOM 258-2 Tatra TDS 30/12 MTU Type 2 Avia |
| **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 mesiacov  Horľavá kvapalina: IV. triedy nebezpečnosti.  Odporúčaná teplota skladovania: max. 40°C |