**AUTEX M6A**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **pOPIS** |  | AUTEX M6A je motorový olej vyrobený z minerálneho základového oleja. Obsahuje prísady, ktoré zlepšujú antioxidačné vlastnosti a depresant bodu tuhnutia. |
| **pOUžITIE** |  | Nízko a stredne zaťažené, staršie benzínové motory nákladných automobilov, autobusov, poľnohospodárskych a cestných stavebných strojov. |
| **vlastnosti** |  | Vysoká prevádzková viskozita – znižuje spotrebu oleja a zlepšuje vnútorné netesnosti motora Dobrá pevnosť mazacieho filmu - stabilný mazací film s vysokou únosnosťou v silne opotrebovaných a starších motoroch

|  |  |
| --- | --- |
| Vlastnosti | Typické hodnoty |
| Merná hmotnosť pri 15 °C [g/cm3] | 0,889 |
| Kinematická viskozita pri 40 °C [mm2/s] | 101,5 |
| Kinematická viskozita pri 100 °C [mm2/s] | 11,0 |
| Viskozitný index | 89 |
| Bod tuhnutia [°C] | -24 |
| Bod vzplanutia v otvorenom tégliku (Cleveland) [°C] | 235 |
| Číslo celkovej alkality (BN) [mg KOH/g] | 2,4 |

Vlastnosti v tabuľke sú typické hodnoty produktu a nepredstavujú špecifikáciu. |
| **Špecifikácie a súhlasy** |  | Viskozitná trieda: SAE 30 API SB |
| **Pokyny pre manipuláciu a skladovanie** |  | Skladujte v uzavretých originálnych obaloch na suchých miestach s dostatočným vetraním.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 |