**AUTEX PP 80W-90**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **pOPIS** |  | AUTEX PP 80W-90 je viacstupňový prevodový automobilový olej vyrobený z hlboko rafinovaných základových olejov s použitím prísad, ktoré majú komplexné účinky. |
| **pOUžITIE** |  | * Manuálne a mechanické prevodovky úžitkových vozidiel * Manuálne prevodovky, prevody poľnohospodárskych a stavebných strojov * Olejom mazané valivé ložiská |
| **vlastnosti** |  | |  |  | | --- | --- | | Vynikajúca odolnosť voči opotrebovaniu | * Dlhá životnosť prevodu a spoľahlivá prevádzka | | Moderný balík prísad | * Účinné EP vlastnosti, poskytuje dlhú životnosť synchrónnych krúžkov | | Nízka penivosť | * Stabilný, súvislý mazací film, znižuje opotrebenie | | Dobrá tepelná a oxidačná stálosť | * Dlhodobo udržiava vynikajúce vlastnosti | | Vynikajúca ochrana proti korózii | * Dlhodobá ochrana súčiastok |  |  |  | | --- | --- | | Vlastnosti | Typické hodnoty | | Merná hmotnosť pri 15 °C [g/cm3] | 0,891 | | Kinematická viskozita pri 40 °C [mm2/s] | 145,3 | | Kinematická viskozita pri 100 °C [mm2/s] | 14,6 | | Viskozitný index | 99 | | Bod tuhnutia [°C] | -30 | | Bod vzplanutia v otvorenom tégliku (Cleveland) [°C] | 230 |   Vlastnosti v tabuľke sú typické hodnoty produktu a nepredstavujú špecifikáciu. |
| **Špecifikácie a súhlasy** |  | Viskozitná trieda: SAE 80W-90 API GL-4 MIL-L-2105 |
| **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 |