

NISOTEC K2

Sintetska tečnost za hidraulične prenosne mehanizme za kočenje i hidraulične komande spojnice motornih vozila. Visok kvalitet kočne tečnosti garantuje:

- Pouzdano kočenje
- Dug radni vek kočnih sistema

Kvalitetni nivo: ISO 4925 Class 3, SAE J1703, FMVSS 116 DOT 3, SRPS H.Z2.100 tip 1

Fizičko-hemijske osobine

| Osobine | Jedinice | Tipične vrednosti | Metode |
|--|--------------------|--------------------------|---------------|
| Gustina na 15 ⁰ C | g/cm ³ | 1.06 | ASTM D 4052 |
| Tačka ključanja suve tečnosti, min | ⁰ C | 240 | SRPS H.Z8.062 |
| Vlažna tačka ključanja, min. | ⁰ C | 150 | SRPS H.Z8.063 |
| Kinematička viskoznost na -40 ⁰ C | mm ² /s | 1200 | SRPS ISO 3104 |
| Kinematička viskoznost na 100 ⁰ C | mm ² /s | 2.0 | SRPS ISO 3104 |
| pH – vrednost | - | 9.4 | SRPS H.Z8.064 |

Namena

NISOTEC K2 je namenjen za hidraulične prenosne mehanizme za kočenje, motornih vozila svih vrsta – putničkih, teretnih, poljoprivrednih, građevinskih, rudarskih i drugih mašina čiji sistem za kočenje zahteva tečnost navedenih specifikacija. Pogodan je za upotrebu u hidrauličnim prenosnim mehanizmima za kočenje i hidrauličnim komandama spojnice motornih vozila kod kojih su zaptivni i spojni elementi izrađeni od prirodne gume ili od sintetičkog stiren-butadien kaučuka. Može se koristiti i za amortizere i slične hidraulične sisteme za koje proizvođači preporučuju takav tip fluida. Proizvod upotrebljavati u skladu sa preporukom proizvođača opreme. Ne sme se mešati sa uljima za kočenje na bazi mineralnih ulja.

Skladištenje

Proizvod čuvati u originalnoj ambalaži i rezervoarima zaštićenim od direktnog uticaja atmosferilija.

Pakovanje i isporuka

| 0.5L | 1L | 2L | 4L | 60L | 210KG | IBC |
|-------------|-----------|-----------|-----------|------------|--------------|------------|
| X20 | | | | | X | |