



TECHNICKÝ LIST

WEGO TEp-15

Celoroční převodový olej třídy API GL-2

POPIS

WEGO TEp-15 - celoroční převodový olej vyrobená na bázi minerálního oleje a kombinace přísad zlepšujících odolnost proti opotřebení a vlastnosti při nízkých teplotách Používá se jako celoroční převodový olej pro válcové, kuželové a spirálové kuželové převody pro traktory a jiné zemědělské stroje vyžadující použití oleje třídy API GL-2. Doporučuje se pro oblasti s mírným podnebím. Rozsah provozních teplot: -20°C ...+100°C

VÝHODY

- Spolehlivá ochrana uzlů převodu v podmínkách střední a zvýšené zátěže
- Stabilita vlastností oleje při dlouhodobém provozu a skladování
- Dobré protikorozní vlastnosti

SPECIFIKACE

- GOST 23652-79
- API GL-2
- SAE 85W-90
- GOST 17479.2-85 (TM-2-18)

TYPICKÉ CHARAKTERISTIKY

Ukazatel	TEp-15
Hustota při 20°C, g/ml	<0.950
Viskozita kinematická při 40°C, mm ² /s	165.2
Viskozita kinematická při 100°C, mm ² /s	15
Viskozitní index	90
Teplota tuhnutí, °C, max.	-18
Teplota vzplanutí v otevřeném kelímku, °C, nejméně	185
Hmotnostní podíl mechanických nečistot, %	<0.03
Průměr stopy oděru na ČKS (40 kg), mm	<0.55
Zkouška na korozivní působení na destičkách z oceli	Odolává
Hmotnostní podíl vody, %	Stopy

Uvedené fyzikálně-chemické charakteristiky jsou typické pro daný produkt. Uvedené charakteristiky mohou být změněny výrobcem bez předchozího oznámení, avšak je zaručena úplná shoda produktu se specifikacemi.