

Technický list

Telura 606

Popis produktu

Telura 606 je nízkoviskózny, vysoko rafinovaný parafinický procesný olej. Má svetlú farbu a vyznačuje sa vynikajúcou farebnou stabilitou, odolnosťou proti oxidácii a nízkoteplotnej tekutostí.

Kvalita bielych olejov ExxonMobil je zaručená v každej dodávke. Tieto produkty sú vyrobené a kontrolované podľa riadiaceho systému kvality ExxonMobil Product Quality Management System, EN ISO 9000 alebo ekvivalentnej normy.

Použitie

Telura 606 sa obvykle používa v nasledujúcich aplikáciách:

- Guma
- Pryž
- Plasty
- Lepidlá a termoplastické rozpúšťadla
- Výbušniny
- Prípravky na uvoľňovanie sklárskych foriem
- Separáčny činidlo pre papier
- Farby
- Leštadlo na nábytok
- Chemické špeciálne produkty
- Peletizačný procesný olej
- Textilie
- Oleje pr textilné stroje
- Cievkový olej
- Olej do tlačiarenských farieb

Klasifikácie a špecifikácie

Charakteristické hodnoty sa môžu meniť v určitom rozmedzí a špecifikácie sú uvedené s výhradou možnosti pozmenenia.

Vlastnosť	Testovacia metóda	Typický	Min	Max
Vzhľad	vizuálna	Svetlý a číry	-	-
Farba, farebné jednotky ASTM	ASTM D 156	-	-	0,5
Bod vzplanutia, COC, °C	ASTM D 92	-	156	-
Bod tuhnutia, °C	ASTM D 97	-	-	-18
Hustota pri 15°C, kg/m ³	ASTM D 4052	840	-	-
Číslo kyslosti, mg KOH/g	ASTM D 664	-	-	0,05
Kinematická viskozita pri 40°C, mm ² /s	ASTM D 445	-	7,03	7,70

(cSt)				
-------	--	--	--	--

Zdravie a bezpečnosť

Podrobné zdravotné a bezpečnostné informácie pre tento produkt sú uvedené v karte bezpečnostných údajov, ktorá je dostupná na požiadanie u vášho dodávateľa alebo prostredníctvom internetu na www.ExxonMobil.com

Doplňujúce informácie

ExxonMobil dodáva na celom svete široký sortiment bielych olejov, parafínov, bitúmenov a celý rad iných mazív, kvapalín a chemických produktov. Viac informácií o jednotlivých produktoch získate u vášho dodávateľa alebo na internete.

Logo ExxonMobil (a iné obchodné značky) sú obchodné značky Exxon Mobil Corporation, alebo niektorej z jej pobočiek.