

Premium olje na osnovi zaščitnega sredstva proti koroziji

Tectyl 930 je API CH-4/SJ SAE 30 preventivno olje proti koroziji za notranje izgorevanje, ki izpolnjuje lastnosti korozije MIL-L-21260. Tectyl 930 je odlično konzervans in olje za uvajanje v delovanje v nihajnih motorjih z vžigom s svečko in motorjih z vžigom pod pritiskom v vseh vrstah terenske opreme.

Odobritve / Ravni zmogljivosti

Tectyl™ 930	
Mil L 2104	PASS
Mil L 21260	PASS
MIL-L-46152 Vojaška specifikacija	PASS
MIL-PRF-21260E Vojaška specifikacija	PASS
API CH-4/SJ SAE 30	PASS

Aplikacije

Nanos

Tectyl 930 se mora uporabljati kot tovarniško polnilo in olje za prelom za vse nove in obnovljene motorje. To je popolnoma operativno olje za trenutno proizvodnjo motorjev, ki izpolnjuje zahteve MIL-L-21260D in ga ni treba zamenjati do prvega načrtovanega menjavanja olja, ki ga določi proizvajalec motorja.

Lastnosti in prednosti

Mazalno olje z vojaškimi lastnostmi

Tectyl 930 je mazalno olje za motorje z notranjim izgorevanjem, ki izpolnjuje korozijske lastnosti MIL-L-21260 MIL-2104 in MIL-L-46152.

Zaupanja vreden od leta 1930

Od leta 1930 zaščitni premazi Tectyl™ podaljšujejo delovno dobo osebnih avtomobilov, tovornjakov, avtobusov in drugih vozil in opreme. Ime Tectyl je sinonim za kakovostne premaze, ki so preprosti za nanos, dolgotrajni in enostavno odstranljivi, ko niso več potrebni.

Za več informacij o izdelkih, programih in storitvah Tectyl obiščite www.tectyleurope.com.

Zdravje in varnost

Ta izdelek verjetno ne bo predstavljal nobenih pomembnih tveganj za zdravje ali varnost, če se uporablja pravilno v priporočenih aplikacijah in se ohranja dobre norme osebne higiene. Sklicuje se na varnostni podatkovni list (SDS), ki je na voljo na zahtevo preko vašega lokalnega prodajnega urada.

Zaščitite okolje

Upoštevajte lokalne predpise. Ne izpuščajte v odtoke, tla ali vodo.

Tipične lastnosti

Tipične lastnosti temeljijo na trenutni proizvodnji. Čeprav bo prihodnja proizvodnja ustrezala specifikacijam Tectyl, so možna odstopanja.

Tectyl™ 930	
Plamenišče (COC) Cleveland Open Cup	236°C
Temperatura shranjevanja	10 - 35°C
TBN ASTM D 2896	10.1 mg KOH/g
Viskoznost ASTM D 2896	10.1
Viskoznost ASTM D 2896	10.1 mg KOH/g
Indeks viskoznosti ASTM D 2270	101
Viskoznost ASTM D 445 @ 40°C	99 mm ² /s
Viskoznost ASTM D 445 @ 100°C	11.4 mm ² /s
Specifična teža ASTM D 4052 @ 15.6°C	0.889
Viskoznost (CCS) ASTM D 5293 @ -15°C	6600 mPa·s



<https://tectyleurope.com>

Shranjevanje

Tectyl 930 naj bi bil shranjen pri temperaturah med 10-35 °C. Ne zamrzujte Tectyl 930. Priporočamo blago mešanje pred uporabo. Pri ustreznih shranjevalnih pogojih lahko Tectyl 930 ima rok trajanja najmanj 36 mesecev.

Previdnost

Zadostna ventilacija je potrebna za sušenje in za zagotovitev, da ne pride do nastanka vnetljive tekočine. Oglejte si varnostni list za dodatne informacije o ravnanju in prvi pomoči.

Opomba

Dodajanje katerega koli izdelka čez to prevleko ni možno. Uporaba dodatnega olja ali prevleke bi lahko povzročila kemično nezdružljivost, kar bi vplivalo na delovanje tega olja, kot je navedeno v ravni delovanja. Če je potreben kateri koli drug izdelek, olje ali prevleka, razen izdelka, ki ga priporoča CorPro, je treba pridobiti pisno dovoljenje od CorPro.

Stanje informacij

April 28, 2026

Veljavnost

Te informacije veljajo samo za izdelke, proizvedene v naslednjih regijah: Evropa