

Preventivna spojina za preprečevanje korozije na osnovi vrhunskega olja

Tectyl 915W40 je olje za motorje z notranjim izgorevanjem API CH-4/SJ SAE 15W-40, ki preprečuje korozijo in izpolnjuje korozijske lastnosti standarda MIL-L-21260. Tectyl 915W40 je odlično konzervirajoče in prebojno olje za batne motorje na vžig s svečkami in motorje na kompresijski vžig v vseh vrstah zemeljske opreme.

Odobritve / Ravni zmogljivosti

Tectyl™ 915W40	
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 15W-40	PASS

Aplikacije

Nanos

Tectyl 915W40 se mora uporabiti kot tovarniško polnilo in olje za uvajanje za vse nove in obnovljene motorje. To je popolnoma operativno olje za trenutno proizvodnjo motorja, ki izpolnjuje zahteve MIL-L-21260D in ga ni potrebno zamenjati do prvega načrtovanega menjavanja olja, ki ga določi proizvajalec motorja.

Lastnosti in prednosti

Mazalno olje z vojaškimi lastnostmi

Tectyl 915W40 je mazalno olje za motorje z notranjim izgorevanjem, ki izpolnjuje korozijske lastnosti MIL-L-21260, L-2104 in 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 odstranjivi, 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 zdravstvenih ali varnostnih tveganj, ko se pravilno uporablja v priporočenem načinu in se ohranja dobre standarde osebne higijene. Sklicuje se na Listino o varnosti (SDS), ki je na voljo na zahtevo preko vašega lokalnega prodajnega urada.

Zaščitite okolje

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

Tipične lastnosti

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

Tectyl™ 915W40	
Temperatura shranjevanja	10 - 35°C
Temperatura nanašanja	10 - 35°C
TBN ASTM D 2896	9.7 mg KOH/g
Indeks viskoznosti ASTM D 2270	123
Viskoznost ASTM D 445 @ 40°C	106 mm ² /s
Viskoznost ASTM D 445 @ 100°C	14.3 mm ² /s
Specifična teža ASTM D 4052 @ 15.6°C	0.885
Viskoznost (CCS) ASTM D 5293 @ -20°C Max	7000 mPa·s



<https://tectyleurope.com>

Shranjevanje

Tectyl 915W40 je treba shranjevati pri temperaturah med 10-35 °C. Ne zamrzujte Tectyl 915W40. Priporočamo blago mešanje pred uporabo. Pri ustreznih pogojih shranjevanja je Tectyl 915W40 najboljši do 36 mesecev po datumu proizvodnje.

Previdnost

Zadostna ventilacija je potrebna za zdravljenje in za zagotovitev proti nastanku vnetljive tekočine. Oglejte si List varnostnih podatkov za dodatne informacije o ravnanju in prvi pomoči.

Opomba

Dodajanje katerega koli izdelka preko te prevleke ni mogoče. 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 kakršen koli drug izdelek, olje ali prevleka, razen izdelka, ki ga priporoča CorPro, je treba pridobiti pisno dovoljenje od CorPro.

Stanje informacij

April 27, 2026

Veljavnost

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