

## Premium ulje na bazi zaštitni spoj protiv korozije

Tectyl 930 je API CH-4/SJ SAE 30 zaštitno ulje protiv korozije, ulje za unutarnje izgaranje, koje zadovoljava svojstva korozije MIL-L-21260. Tectyl 930 je izvrstan konzervans i ulje za početno korištenje u reciprocirajućim motorima s paljenjem svjeće i motorima s kompresijskim paljenjem u svim vrstama terenske opreme.

### Odobrenja / Razine učinkovitosti

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

### Primjene

#### Primjena

Tectyl 930 treba koristiti kao ulje za punjenje u tvornici i ulje za razdoblje probnog rada za sve nove i obnovljene motore. Ovo je potpuno operativno ulje za motore u trenutnoj proizvodnji koje ispunjava zahtjeve MIL-L-21260D i ne treba ga mijenjati do prvog zakazanog mijenjanja ulja koje navodi proizvođač motora.

### Značajke i prednosti

#### Ulje za podmazivanje s vojnim svojstvima

Tectyl 930 je ulje za podmazivanje unutarnjih izgaranja, koje zadovoljava svojstva otpornosti na koroziju MIL-L-21260 MIL-2104 i MIL-L-46152.

#### Pouzdanost od 1930.

Od 1930. zaštitne prevlake Tectyl™ produžuju radni vijek osobnih automobila, kamiona, autobusa i ostale vozila i opreme. Ime Tectyl sinonim je za kvalitetne prevlake koje su jednostavne za nanošenje, dugotrajne i lako uklonjive kada više nisu potrebne.

Za više informacija o Tectyl proizvodima, programima i uslugama posjetite [www.tectyleurope.com](http://www.tectyleurope.com).

#### Zdravlje i sigurnost

Ovaj proizvod vjerojatno neće predstavljati nikakve značajne zdravstvene ili sigurnosne opasnosti kada se pravilno koristi u preporučenoj primjeni i kada se održavaju dobri standardi osobne higijene. Upućuje se na Tehnički list o sigurnosti (SDS) koji je dostupan na zahtjev putem vašeg lokalnog prodajnog ureda.

#### Zaštitite okoliš

Poštujte lokalne propise. Ne ispuštajte u odvođe, tlo ili vodu.

## Tipična svojstva

Tipična svojstva temelje se na trenutnoj proizvodnji. Iako će buduća proizvodnja biti u skladu s Tectyl specifikacijama, mogu se javiti odstupanja.

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



<https://tectyleurope.com>

## Skladištenje

Tectyl 930 treba čuvati na temperaturama između 10-35 °C. Ne smrzavati Tectyl 930. Preporučuje se blago miješanje prije upotrebe. Pod pravilnim uvjetima skladištenja Tectyl 930 može imati rok trajanja od minimalno 36 mjeseci.

## Oprez

Adekvatna ventilacija je potrebna za stvrdnjavanje i za osiguranje protiv formiranja zapaljive tekućine. Pogledajte Listu sigurnosnih podataka za dodatne informacije o rukovanju i prvoj pomoći.

## Napomena

Dodavanje bilo kojeg proizvoda preko ovog premaza nije moguće. Korištenje dodatnog ulja ili premaza može rezultirati kemijskom inkompatibilnošću, čime se može utjecati na performanse ovog ulja kako je navedeno u razini performansi. Ako je potreban bilo koji drugi proizvod, ulje ili premaz, osim proizvoda koji preporučuje CorPro, potrebno je dobiti pisanu autorizaciju od CorPro.

## Stanje informacija

April 28, 2026

## Valjanost

Ove informacije odnose se samo na proizvode izrađene u sljedećim regijama: Europa