

Nova PTFE Oil

NPO

HIGH-TECH PTFE VOITELUAINET

- Yleiskäyttöinen ja läpinäkyvä voiteluaine.
- PTFE jyvät tuottavat kuulalaakerimaisen vaikutuksen.
- Ainutlaatuinen voiteluaine sekä alhaisissa että korkeissa lämpötiloissa (-50 ° C: sta 250 ° C: ssa).
- Vahva läpituokea kapasiteetti, tunkeutuu jopa ruosteeseen.
- Pidentää voiteluvälejä.
- Suolaa, vettä ja säätä kestävä.
- Ei käy käsiksi kumiin, lakkaan tai synteettiseen materiaaliin.
- Ei houkutte epäpuhtauksia tai pölyä puoleensa.
- Ei sisällä silikoneja.
- Kestää raskaita kuormia ja sopii hienomekanismeihin.

Yleistä tietoa

NOVA PTFE öljy on valkoinen-läpinäkyvä voiteluaine, joka perustuu korkealaatuisiin mineraaliöljyihin ja pyöreisiin PTFE mikroni (Poly Tetra Fluori Eteeni) jyviiin, jotka täyttävät voitelukalvon ja antavat kuulalaakerimaisen vaikutuksen hyvällä tarttuvuudella. PTFE:ssä on kaikkien kiinteiden aineiden alhaisin kitkakerto.

NOVA PTFE OIL takaa ammattimaisen ja ainutlaatuisen voitelun korkeissa (250 ° C) ja matalissa (-50 ° C) lämpötiloissa. NOVA PTFE öljy ei kuivu, sula tai jäädy ja sillä on korkeat vedenkestävät ominaisuudet.

NOVA PTFE öljyllä on vahva läpituokea ominaisuus, jopa ruosteeseen ja helpottaa osien irrottamista.

§ § NOVA PTFE öljy on neutraali, suojaava ja korroosiolta suojaava.

NOVA PTFE OIL estää kulumista ja soveltuu sekä raskaaseen kuormitukseen että hienomekanismeihin.

NOVA PTFE öljyssä on neutraali pH-arvo eikä se vahingoita synteettisiä materiaaleja, metalleja tai kumeja.

NOVA PTFE OIL vähentää voiteluvälejä kestävän ja merkittävän voiteluominaisuutensa ansiosta.

Tekninen tieto ja pakkaus

Koostumus: korkealaatuinen mineraaliöljy ja 5-mikronin PTFE-jyvät, sisältää EP (Suur Paine)-lisäaineita, korroosiosuojia ja vedenkestäviä komponentteja.

Viskositeetti: vähän tiksotrooppinen.

Väri: läpinäkyvä / valkoinen.

Käyttölämpötila: -50 ° C-250 ° C.

4 Ball EP-testi (ASTM D 25%): 350 kg.

4 Ball Wear- testi (ASTM D 2266): <0,4 mm.

pH: neutraali.

Kemiallinen kestävyys: kestävä suolaa, aggressiivisia höyryjä, meri-ilmaa ja sään vaikutteita, kestävä heikkoja happoja ja emäksiä.

Säilyvyys: 12 kuukautta, pidä kuivassa, kestävä viileää ja pakkasta.

Erityisiä teknisiä tietoja: kts.

käyttöturvallisuustiedote.

Soveltuvuus ja käyttö

AUTOTEOLLISUUS

- autot, moottoripyörät, polkupyörät, maatalous-mekaniikka, navigointi, liikenne, ...: avoimien ketjujen voiteluun, johtimet ja saranat, ikkunoiden ja ovien mekanismit, tuolin kiskot, antennit, lukot, avoimen katon johtimet, pneumaattiset luukut, kontin ovet, kaivinkoneet, nosturit, alukset, kääntyvät sokat, ...

- NOVA PTFE OIL sopii metallille yhtä hyvin kuin muoville / muovi voiteluille tai näiden yhdistelmille

TEOLLISUUS

- tehokkaaseen, pidempään ja energiaa säästävään toimintaan kaikille liikkuville osille, kuten: § § kuljetinhihat ja kiskot, sähköpumput,

kaapelit, hammaspyörät, ketjut, pyörivät suunnatut pumput, (aksiaalinen) uppomäntäpumput, (osa) laakerit, hissi mekanismit, vinssit, rullat, pakkauskoneet, myllyt, Teflon vyökettimet, taivutus- ja jyrsinkoneet, ruohonleikkurit, tarkkuus osat, kangaspuu koneet, lävistys ja merkkaukoneet, ompelukoneet, rakennustelineet, liukuvat ikkunat, karat, jibs, laastinsekoittimet, venttiilit, kytkimen mutterit, akselit, aseet, kranaatinheitin, puiset asennukset, metalli ja muovi teollisuuden, tulostimet, kaivosteollisuus, puutarhanhoito, ilmailu- ja avaruusteollisuus, jne.

Tuotteen viittaukset

Tuote nr	Nimi	Pakkausko	Alue
231131000	Nova PTFE Oil	400 ml	Voiteluaineet
231135000	Nova PTFE Öljy	5 l	Voiteluaineet

