

AFMT™ (Anti-Friction Metal Treatment) – visefektīvākā pretberzes tehnoloģija

“Prolong AFMT™ Multi-Purpose Lubricant Concentrate” sastāvs ietver “PROLONG” AFMT™ uzlaboto tehnoloģiju, un tas ļauj apstrādāt visas metāla virsmas ar molekulārā un ķīmiskā



procesa palīdzību. Tas rada vienreizēju, uzlabotu izturību pret maksimālu spiediena berzi un karstumu, kas īpaši nelabvēlīgi ietekmē aprīkojuma lietošanas laiku, kā arī kavē efektīvu un ekonomisku darbību. Ja tiek izmantots dārgs aprīkojums, kad stingri jāievēro noteiktie ražošanas grafiki un dīkstāves izmaksas varētu būt visai lielas, “Prolong AFMT Multi-Purpose Lubricant Concentrate” palīdz samazināt papildu izdevumus un uzlabo rezultātus, garantējot aprīkojuma drošu un efektīvu darbību.

Produkta pārskats

- Samazina elektrolīzi, maksimālā spiediena berzi un pārliecīgu karstumu
- Izspiež šķidrumu un aizsargā metāla virsmas
- Palīdz novērst koroziju un oksidēšanos
- Veidots, izmantojot unikālu AFMT™ uzlabotas tehnoloģijas sastāvu

Lietošana

Pievieno 10% no kopējā eļļas tilpuma benzīna vai dīzeļdegvielas motoriem, dzinējiem vai pānesumkārbām. Pievieno 5% no kopējā tilpuma hidrauliskajām sistēmām un automātiskajām pānesumkārbām. Maksimālu rezultātu iegūšanai liela tilpuma motoros, kas strādā lielas slodzes apstākļos, jālieto 15% no eļļas kopējā tilpuma.

Pieejamie tilpumi:

Viegļajiem automobiļiem, industriālajai tehnikai, kravas un komerciāla lietojuma automobiļiem:

- 946 ml tilpuma pudele
- 3,78 L tilpuma pudele
- 55 galonu cilindveida tvertne