

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 kīmiskā



procesa palīdzību. Tas rada vienreizēju, uzlabotu izturību pret maksimālu spiedienas beži un karstumu, kas īpaši nelabvēlīgi ie tek mē aprīkojuma lie tošanas laiku, kā arī kavē efektiu un ekonomisko 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 efektiu darbību.

Produkta pārskats

- Samazina elektroķizi, maksimālā spiediena beži 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 dīzeldegvieļas motoriem, dzinējiem vai pārnesumkārbām. Pievieno 5% no kopējā tilpuma hidrauliskajām sistēmām un automātiskajām pārnesumkārbām. Maksimālu rezultātu iegūšanai liela tilpuma motoros, kas strādā lielas slodzes apstāklos, jālieto 15% no eļļas kopējā tilpuma.

Pieejamie tilpumi:

Niegļajiem automobiļiem, industriālajai tehnika, kravas un komerciāla lietojuma automobiļiem:

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