

## INFORMACJA O PRODUKCIE

### **Różnice między olejem napędowym grzewczym Ekoterm, a olejem napędowym ON**

Olej napędowy różni się od oleju napędowego grzewczego zastosowaniem i właściwościami oraz dodatkami uszlachetniającymi w zależności od zastosowania.

**Olej napędowy** służy do napędu silników o zapłonie samoczynnym, do którego stosujemy pakiet dodatków uszlachetniających poprawiający smarność i odporność na utlenianie, zmniejszający zadymienie spalin, działający przeciwkorozyjnie i biobójczo, o działaniu deemulgującym oraz przeciwpiennym, a dzięki zawartości detergentów poprawia się czystość wtryskiwaczy paliwa. Szczególnie istotna dla ochrony środowiska jest zawartość siarki w paliwie poniżej 10 mg/kg, a utrzymywanie liczby cetanowej powyżej 51 jednostek wpływa na ograniczenie zużycia paliwa i ułatwia rozruch zimnego silnika.

**Olej napędowy grzewczy** stosuje się do celów grzewczych, do którego stosujemy odpowiednio dobrane komponenty oraz dodatki uszlachetniające pozytywnie wpływające na ekonomikę zużycia paliwa, a także na żywotność olejowych systemów grzewczych.

### **Różnice w nazewnictwie na świadectwie jakości w OLPP**

Różnice w nazewnictwie na świadectwie jakości w OLPP wynikają z przyjętego systemu Kontroli Jakości realizowanym przez Laboratorium OLPP, które bada produkt na zgodność z normą PN-C-96024 według posiadanych akredytacji laboratorium. Stosowana w dowodach wydania nazwa, jest nazwą handlową i rzeczywiście nie koresponduje w pełni z nazewnictwem normatywnym, jednak oba dokumenty odwołują się wzajemnie do siebie. Na dowodzie wydania produktu przywołany jest nr orzeczenia laboratoryjnego, a w orzeczeniu przywołany jest numer dowodu wydania. Ponadto oba dokumenty wyraźnie wskazują ten sam zbiornik magazynowy, a więc nie można mieć wątpliwości co do tożsamości produktu z dowodu wydania i orzeczenia laboratoryjnego.