

Olej Mobil Pegasus 610 i dział pomocy inżynierskiej (Mobil Engineering Services) pomogli firmie Charoen Pokphand Food PCL zaoszczędzić ponad 52 000 USD rocznie*



Energy lives here™

Silniki gazowe Caterpillar G 3406 | partner Charoen Pokphand Food PCL. (Swine Farm Group) | Chonburi, Tajlandia

Opis

Charoen Pokphand Food PCL (Swine Farm Group) działa na ponad 30 farmach trzody chlewnej w Tajlandii, gdzie wytwarzany jest biogaz z obornika. Olej silnikowy niezależnego producenta SAE 40, stosowany w silnikach Caterpillar G 3406, powodował nieplanowane przestoje, a okres pomiędzy kolejnymi wymianami oleju był dość krótki, wyniósł około 500 godzin.

Zalecenia

Inżynier ds. środków smarnych z firmy ExxonMobil przeanalizował sytuację i zalecił zastosowanie **Mobil Pegasus 610** — oleju silnikowego specjalnie opracowanego dla silników gazowych zasilanych biogazem. Przeprowadzono regularne analizy stosowanego oleju w celu badania jego jakości.

Korzyści

Olej **Mobil Pegasus 610** został poddany sześciomiesięcznym testom na dwóch farmach — Kasetsantirat i Raisam. Raport z analizy zużytego oleju wskazało, dobry stan oleju nawet po sześciu miesiącach eksploatacji. Obniżyło to koszty części zapasowych i koszty pracy, minimalizując jednocześnie nieplanowany czas przestojów i zapewniając roczne oszczędności na poziomie 52 780 USD.

Roczne oszczędności na poziomie

52 780 USD

Industrial
Lubricants



**Advancing
Productivity™**

Pomagając wydłużyć żywotność urządzeń i zwiększyć ich niezawodność, co obniża koszty eksploatacji i skraca okres przestojów, nasze specjalistyczne usługi wspomagają osiągnąć cele związane z bezpieczeństwem i troską o środowisko** i produktywnością.

* To potwierdzenie osiągniętych korzyści jest oparte na doświadczeniu jednego klienta. Rzeczywiste wyniki mogą zależeć od rodzaju wykorzystywanego sprzętu i jego eksploatacji, warunków działania i środowiska, a także środków smarnych używanych wcześniej.

** Odwiedź stronę mobilindustrial.com, aby dowiedzieć się, jak środki smarne Mobil mogą zapewnić korzyści i zmniejszyć wpływ na środowisko. Rzeczywiste korzyści będą zależeć od wybranego produktu, warunków działania i zastosowań.

© 2016 Exxon Mobil Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszystkie użyte w niniejszej publikacji znaki towarowe lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Exxon Mobil Corporation lub jednej z jej filii, chyba że określono inaczej.