

Korzyści oferowane przez



TOTAL ANAC INDUS

oferuje pełen pakiet analiz olejów smarowych, dzięki którym przewidzisz możliwość wystąpienia anomalii w smarowanym układzie. To narzędzie służy zarówno do działań zapobiegawczych jak i korygujących.



Dzięki TOTAL ANAC INDUS możesz:

- Zmniejszyć koszty** operacyjne.
- Przewidywać i planować** postoje konserwacyjne.
- Optymalizować czas pracy** urządzeń i okresy między wymianami środków smarowych.
- Poprawić wydajność i niezawodność** swojego sprzętu.

Total TIG 6 to program optimalizujący Twoją gospodarkę smarowniczą



TIG 6 pozwala zwiększyć produktywność dzięki odpowiednio zaplanowanym działaniom konserwacyjnym.

Został opracowany w oparciu o doświadczenie naszych inżynierów.

TIG 6 oferuje:

- Zwiększenie wydajności** oraz wytworzenie oszczędności na kosztach zarządzania gospodarką smarowniczą.
- Monitorowanie parametrów i analiz** przy użyciu jednego narzędzia.
- Zapewnienie jakości i bezpiecznego zarządzania** dzięki systemowi zarządzania gospodarką smarowniczą i punktami krytycznymi.

Planuj swoje zamówienia z naszym rozwiązaniem Vendor Managed Inventory (VMI)

VMI pozwoli Ci:

- **Zmniejszyć koszty** niedoborów i nadwyżek zapasów.
- **Optymalizować i uprościć zapasy środków smarowych.**
- **Kontrolować zużycie** środków smarowych.

Główny gracz

Dzięki naszej produkcji, łańcuchowi dostaw i sieci sprzedaży jesteśmy obecni w ponad 150 krajach dostarczając pełną gamę środków smarowych.

Wsparcie i partnerstwo

Dzięki lokalnemu wsparciu technicznemu zapewniamy wysoki poziom usług w celu optymalizacji Państwa kosztów.

Referencje & OEM

TOTAL Lubricants współpracuje z producentami sprzętu w celu stworzenia produktów najwyższej technologii dla optymalnej wydajności i ochrony Państwa parku maszynowego.

5 dobrych powodów, aby wybrać TOTAL

Innowacje & Badania

TOTAL inwestuje w biotechnologię, by znaleźć odpowiednie komponenty do zwiększenia efektywności energetycznej poprzez formułacje stworzone w naszych centrach badawczych.

Jakość i środowisko

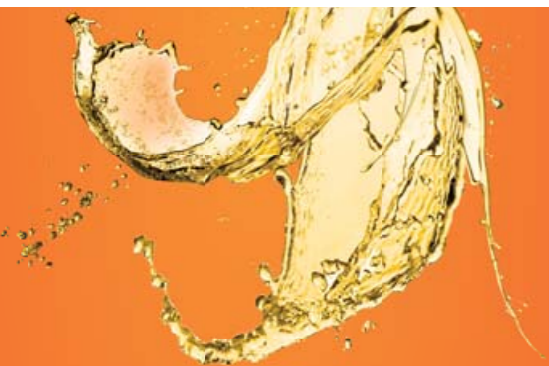
Certyfikat ISO 9001 dla TOTAL Lubricants jest gwarancją długoterminowego zaangażowania w uzyskiwanie najwyższej jakości. Od początkowej fazy projektu nasz dział R&D pracuje nad rozwojem produktów minimalizujących ryzyko toksyczności i oddziaływania na środowisko naturalne.

Karty Charakterystyk dostępne na stronie: www.quickfds.com
www.total.com.pl



PRZEMYSŁ STALOWY Zwiększona wydajność oraz oszczędności





PRZEMYSŁ STALOWY

Od 1955 roku **TOTAL Lubricants** rozwija innowacyjne produkty o wysokiej wydajności oraz tworzy nowe rozwiązania.

Ze względu na ostrą konkurencję w przemyśle stalowym, należy rozważyć każdą możliwość zmniejszenia kosztów operacyjnych oraz poprawy wydajności.

TOTAL Lubricants jest po Twojej stronie, aby pomóc Ci uzyskać najlepsze osiągi Twojej maszyny oraz zapewnić Ci niezawodność oraz konkurencyjność, której szukasz.

Twoje wyzwania

- **Niezawodność sprzętu**
Maksymalizacja czasu pracy urządzeń oraz produktywności.
- **Ciężkie warunki pracy**
Zmniejszenie wpływu zanieczyszczeń np.: kurzu, brudu, wody, itp.
- **Bezpieczna i zrównoważona produkcja**
Działanie w bezpieczny sposób, minimalizując wpływ na środowisko.

Nasze rozwiązania

- **Wysoka wydajność – najnowocześniejsze oleje i smary**
Optymalizacja czasu pracy zasobów i sprzętu przy jednoczesnej minimalizacji czasu przestoju i kosztów konserwacji.
- **Pełna gama środków smarowych dedykowanych do pracy w przemyśle stalowym**
Wieloletnie doświadczenie w dostarczaniu produktów odpowiednich do pracy w wysokich temperaturach: nasza nowa technologia olejów przekładniowych, gama smarów CERAN do przemysłu stalowego oraz trudnopalne cieczce hydrauliczne.
- **Produkty ze zredukowanym wpływem na zdrowie i środowisko**
Pełna gama produktów zarejestrowanych w systemie REACH. Ekologiczne oleje z gamy IRONCAST do uwalniania z form. Optymalizacja konsumpcji smarów przy zastosowaniu gamy CERAN z doskonałymi właściwościami w kontakcie z wodą.

