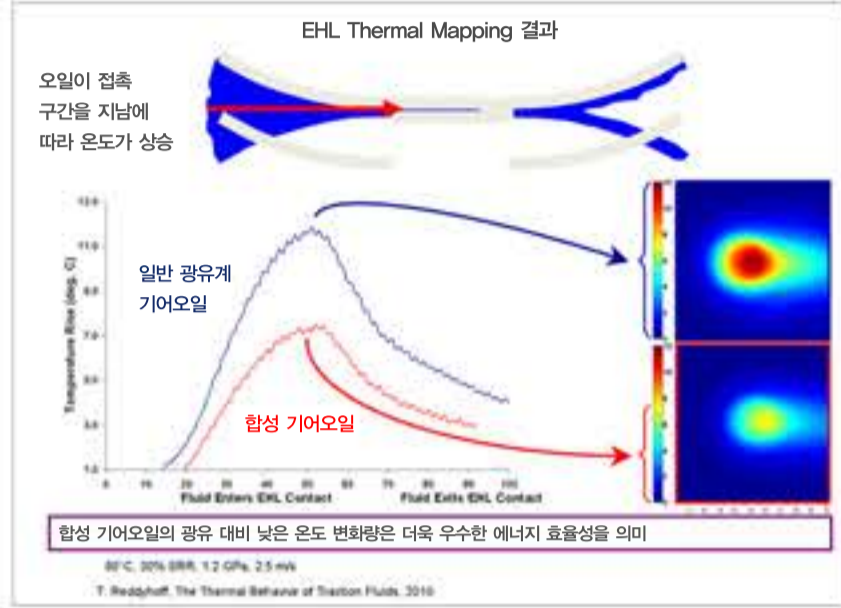


합성 기어 오일: 윤활유로 마찰은 줄이고 에너지 효율은 높이고

에너지 효율을 높여 주는 산업용 기어 오일



최근, 엑손모빌 리서치 & 엔지니어링 팀의 동료와 함께 3가지 합성유를 테스트한 결과, 저희는 합성유 기어박스의 에너지 소비를 눈에 띄게 감소시킬 수 있으며, 일반 광유계 오일에 비해 에너지 절감을 최대 3.6%까지 달성할 수 있다는 결론을 도출했습니다.

[더 자세히 보기](#)

윤활유로 마찰은 줄이고 에너지 효율은 높이고

[에너지 효율 향상 특집]
에너지 절감을 도와주는 부품 및 주변 장치
설비 조건과 가동 환경을 고려하여 최적의 윤활유를 선택하여 에너지 효율성을 높이고 비용을 절감하는 방법은?

- 우리 설비나 공장에 합성유가 더 적합한 것은 아닌지 체크해 보자.
- 장비의 온도가 너무 높다
- 고장과 돌발 중지 등 트러블 발생이 잦다
- 가동에 소요되는 전력 비용이 높다
- 윤활유 교체 주기를 연장할 필요가 있다

Mobil의 PAO 기어 합성 기어 오일, Mobil SHC 600 시리즈를 소개합니다.



Mobil SHC™ 600 Series 최고 성능의 차세대 합성 순환 및 기어 오일

Mobil SHC 600 Series 오일은 극한조건에서 가동되고 있는 기어박스를 위하여 개발되었으며, 다음과 같은 장점을 가지고 있습니다.

EVENT

모빌코리아 뉴스레터 퀴즈 이벤트

모빌코리아 퀴즈 이벤트에 참여하시면 정답자 중 50분을 추첨하여 편의점 상품권 1만원권을 드립니다!




- 참여 기간 : 2017.00.00~00.00
- 경품 : CU 편의점 모바일 상품권 1만원권




50명

[이벤트 참여하기 >](#)



1:1 문의하기
궁금한 사항은 지금 바로 Dr. Mobil에게 문의해 주세요.
[문의하기 >](#)



뉴스레터 추천하기
모빌코리아윤활유(주) 뉴스레터를 가까운 지인에게 추천하시면 선물을 드립니다.
[추천하기 >](#)

Energy lives here™

이 메일을 더 이상 받지 않으시려면 [\[수신거부\]](#)를 클릭해 주십시오.
If you would like to unsubscribe e-mail, please [click here](#).

본 메일은 발신전용이므로 회신하실 경우 답변되지 않습니다.
This is a post only e-mail. Please do not respond to this message.