

# Top-Lube



## 극도의 모세관 작용

웨이콘 탑-루브는 모든 유형의 고응력 기계 부품의 영구 윤활을 위한 합성 투명 점착 윤활제입니다. 웨이콘 탑루브는 접착력과 회전 강도가 높고 모세관 작용이 뛰어납니다. 내압성, 발수성, -40~+200°C(-40~+392°C)의 온도 저항성이 있으며 각 안전 규정을 준수하여 진행 중인 작업 중에도 사용할 수 있습니다. 다음 플라스틱 및 엘라스토머에는 영향을 미치지 않습니다: PTFE, PE, PA, 불소화, 부타디엔 및 실리콘 고무, 폴리클로로프렌. 다음 소재는 내성이 제한됩니다: PE-LD, POM, PP, NBR. WEICON 탑루브는 다양한 산업 분야의 힘 전달 볼트, 기어 및 웜 기어, 고속 기계 부품, 조인트 및 커플링, 휠 및 베어링, 스프링 어셈블리에 사용할 수 있습니다.

## 처리

사용하기 전에 캔을 흔들어 주세요. 깨끗하고 건조한 표면에 약 15cm 거리에서 분사합니다. 이후에는 각 안전 규정을 준수하여 작동 중에도 사용할 수 있습니다.

## 보관

용기에 압력이 가해져 있습니다. 직사광선 및 +50°C 이상의 온도로부터 보호하세요.

## 사용 지침

웨이콘 제품을 사용할 때는 반드시 EC 안전보건자료(www.weicon.com)의 물리적, 안전 관련, 독성학 및 생태학 데이터와 규정을 준수해야 합니다.

## 사용 가능한 크기

10000156 Top-Lube, 400 ml

## 기술 데이터

냄새	미네랄 오일
특정 속성	매우 높은 모세관 작용, 발수성
실리콘 프리	예
최소 보관 기간	실온에서 24 개월
동점도(40°C)	79 mm <sup>2</sup> /s
동점도(100°C)	9 mm <sup>2</sup> /s
내열 온도	-40°C ~ +200°C
승인 / 가이드라인	
ISSA 코드	53.402.12
IMPA 코드	450826

참고  
본 기술 데이터 시트에 제시된 사양 및 권장 사항은 제품 특성을 보장하는 것으로 간주해서는 안 됩니다. 이는 실험실 테스트와 실제 경험을 바탕으로 한 것입니다. 개별 적용 조건은 당사 지식 통제 및 책임을 벗어난 것이므로 이 정보는 어떠한 의무도 없이 제공됩니다. 당사는 제품의 지속적인 고품질을 보장합니다. 그러나 해당 제품이 요청된 특성을 충족하는지 확인하기 위해 자체적으로 적절한 실험실 및 실제 테스트를 수행할 것을 권장합니다. 이를 통해 불레임을 제기할 수 없습니다. 부적합하거나 지정된 용도 이외의 용도에 대한 책임은 전적으로 사용자에게 있습니다.

웨이콘 중동 L.L.C.  
아랍에미리트  
전화 +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.  
체코 공화국  
전화 +42 (0) 417 533 013  
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG  
(본사) 독일  
전화 +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

웨이콘 루마니아 SRL  
루마니아  
전화 +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com

웨이콘 동남아시아 Pte Ltd  
싱가포르  
전화 (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

WEICON Inc.  
캐나다  
전화 +1 877 620 8889  
info@weicon.ca

웨이콘 이베리카 S.L.  
스페인  
전화 +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.L.  
이탈리아  
전화 +39 (0) 010 2924 871  
info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd  
남아프리카 공화국  
전화 +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

웨이콘 김야 사나이 틱. Ltd. Şti.  
튀르키예  
전화 +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr