

네바스탄 XSH (NEVASTANE XSH)



합성기어오일(PAO), 식품과 접촉과 가능한 부위에 사용

제품 용도

- 네바스탄 XSH 150~460 은 식품공장 감속기, 미끄럼 혹은 구름베어링용 오일입니다.
- 네바스탄 XSH 150~460은 또한 체인, 컨베이어벨트 등과 같은 식품공장에서 다양한 부위에 적용이 가능합니다.
- 네바스탄 XSH은 100% 합성PAO로 제조되었으며, 우수한 내마모성과 장비의 수명 연장을 제공합니다

규격

- 네바스탄 AW 오일은 FDA chapter 21 CFR, 178.3570. 을 준수합니다.
- 네바스탄 XSH 의 NSF H1 번호

NEVASTANE XSH 150 : No.147305	NEVASTANE XSH 220 : No.147302
NEVASTANE XSH 320 : No.147303	NEVASTANE XSH 460 : No.147304
- 네바스탄 AW 오일은 Kosher 와 Halal, ISO 21469 인증 제품입니다.
- 국제기준 : ISO 12925-1 CKD
- DIN 51517-3 CLP
- DIN 51354-2 – FZG A/8, 3/90°C - FAIL STAGE > 12
- ASTM D 4172 – 4 ball test – wear (scar diameter) – 0.3mm

제품 성능

- 네바스탄 XSH 오일은 식품과 접촉이 일어날 수 있는 부위에 추천드리며, NSF H1 제품으로 HACCP 의 중관리점을 최소화 할 수 있습니다.
- 100% 합성유
- 넓은 사용 온도 범위, 오일 교체 시간 증가

시험항목	시험방법	단위	네 바 스 탄 XSH			
			150	220	320	460
외관	육안	-	투명			
비중 @ 15 °C	ISO 12185	-	840	842	845	848
점도 @ 40°C	ISO 3104	mm ² /s	150	220	320	460
점도 @ 100°C	ISO 3104	mm ² /s	19	26	36	47
점도지수	ISO 3104	-	152	156	159	161
인화점	ISO 2592	°C	264	272	276	272
유동점	ISO 3016	°C	-51	-45-	-42	-42

상기 수치는 정보제공 목적의 평균값입니다.

기타사항

- 직사광선을 피해 서늘한 곳에 보관하십시오

서울시 중구 칠파로 37

HSBC 빌딩 16 층
에쓰-오일토탈윤활유(주)

1/1

선정된 우수한 오일이라도 사용하는 기계 및 윤활유의 보수관리가 충분히 이루어지지 않으면 그 기능을 완전히 발휘하지 못하므로, 정기적으로 사용유를 분석하여야 모든 트러블을 미연에 방지할 수 있습니다.

NEVASTANE XSH
2020. 09.25

