

## MICREF OIL

### 냉동기유

#### 제품소개

- 미창석유 MICREF OIL은 광유계 냉동기유로서 고도 정제된 기유와 제품 특성 향상을 위해 엄선된 첨가제를 배합하여 제조된 제품으로 우수한 저온특성과 안정성을 보유한 제품입니다.

#### 제품특성

- MICREF OIL은 제품 특성 향상을 위해 고도 정제된 나프텐계 윤활기유와 첨가제를 배합하여 우수한 안정성과 저온 유동성을 가지고 있으며 냉동기에 적합한 제품입니다.
- MICREF OIL의 우수한 안정성과 유동점은 고온 및 저온에서 부드러운 기기 윤활 특성과 카본 생성을 억제하며, 냉동시스템의 저온부에서 요구되는 성능을 만족하고 왁스 생성을 최소화합니다.
- MICREF OIL은 우수한 윤활성능을 보유하여 기기 윤활에 탁월하며 고온과 저온에서도 충분한 성능을 발휘합니다.

#### 대표성상

종류		MIC REFOIL 32	MIC REFOIL 46	MIC REFROIL 56	MIC REFOIL 68
비중	15/4°C	0.901	0.915	0.930	0.910
인화점	°C (C.O.C)	180	186	190	200
유동점	°C	-36	-33	-33	-30
동점도	40°C, cSt	32.0	46.5	56.5	68.0
색상	ASTM	L0.5	L1.0	L1.0	L1.0
전산가	mgKOH/g	0.01	0.01	0.01	0.01
동판부식	100°C 3hrs	1a	1a	1a	1a

(\*) 대표 성상은 최근의 평균시험 값이며 제품 성능에 이상이 없는 범위 내에서 다소 차이가 있을 수 있습니다.