



# CS-CLEANER

## 냉각 시스템 세척제

### 제품 소개

CS-CLEANER는 장비의 순환 장치나 스피들 냉각 순환 장치에 사용하는 중성의 시스템 세척제입니다. 살균제가 함유되지 않은 혁신적인 첨가제 사용으로 CS-CLEANER는 살생제 제품군에 속하지 않으며 어떠한 규제 없이 전세계에서 사용할 수 있습니다.

### 장점

- 살균제 없음
- 뛰어난 세정 효과
- 그리스, 오일과 전형적인 잔류 슬러지를 용해
- 플라스틱, 페인트, 금속에 호환성
- VOCs 없음
- 향긋한 시트러스 향

### 적용 범위

CS-CLEANER는 냉각 순환 장치 내의 잔류 슬러지 그리고 다른 오염 물질 (곰팡이)의 제거에 적합합니다.

### 적용

냉각제를 교체하기 48시간 전에 CS-CLEANER를 시스템 용량의 3%를 투입 하십시오. 심각하게 오염된 냉각 시스템에는 72시간 이상 CS-CLEANER를 투입한 채 유지하거나 살균제를 첨가할 것을 권장합니다. 시스템 세척제를 넣고 난 뒤에도 가공은 중단 없이 평상시처럼 할 수 있습니다.

### 재충전 전에 고려해야 할 내용

- 고체 곰팡이와 같은 전형적인 잔류 슬러지는 반드시 기계적으로 제거해야 합니다.
- 시스템을 완전히 배수하고 철저히 청소하십시오.

### 일반 사항

- 수용성 냉각제에만 적용함
- 5°C 이하에서 보관하지 마십시오.

### 대표 성상

구분	단위	테스트 규격	결과
색상 20°C에서 밀도	g/mL	DIN ISO 2049 ASTM D 4052	밝은 황색 1.066
pH 값 인화점	°C		7.9 65

수질 오염 등급: WGK1  
폐기 코드: EWC 070601

상기 사항들은 현재의 표준값에 따라 표기되었으나 사전 공지없이 변경할 수 있습니다. 표시된 가공 성능은 최신의 기술로 생산 및 측정하는 동안에 발생할 수 있는 통상적인 공차에 기초합니다. 안전 데이터 자료(SDS)도 제공됩니다.

