

BENCIDE® BX-300F

Industrial
Preservative

BENCIDE® BX-300F는 유기질의 복합성 산업용 방부제로서, 세균, 곰팡이, 뿐만 아니라 이끼에도 뛰어난 방부 효과를 지니고 있으며, 특히 곰팡이에 대하여 탁월한 방부효과를 가지고 있다. 또한 BENCIDE® BX-300F는 제품 보존의 방부효과 뿐만 아니라, 항균기능까지 부여된 제품으로서, Stone coat, 페인트, 라텍스 에멀전, 코팅제 및 플라스틱등 다양한 산업에 적용되는 방부제이다. BENCIDE® BX-300F는 피부에 대한 저 자극성의 수용성 제품으로 사용하기가 편리하고, 다른 항균 기능의 제품에 비해 매우 경제적인 제품이다.

제품 특성

- ◆ 미생물에 대한 넓은 항균 스펙트럼을 가지고 있다.
 - 세균 뿐만 아니라 곰팡이, 효모에도 우수한 방부효과를 가지고 있다.
- ◆ 적은 양의 사용으로 우수한 방부효과를 나타내므로 경제적이다.
- ◆ 항균기능이 부여된 방부제품이다.
- ◆ 피부에 대한 자극성이 적어 취급하기 편리하다.
- ◆ 혼화성이 좋다.
 - 이온성, 비이온성 계면 활성제, 유화제 등 대부분의 화학물질과 혼화성이 좋다.
- ◆ 수용성 액상타입으로 적용이 쉽고, 사용이 간편하다.

기본 물성

- | | | | |
|----------|------------|--------|------------------|
| ◆ 활성성분 | 유기계 복합 화합물 | ◆ 성 상 | 미황색 또는 무색의 맑은 액상 |
| ◆ pH(원액) | 3-8 | ◆ 용 해도 | 완전용해(물) |
| ◆ 냄새 | 온 순 | | |

적용분야 및 적용농도

- ◆ Stone coat, 페인트, 라텍스 에멀전, 코팅제 등
- ◆ 플라스틱, 잉크, 염료, 왁스제품, 접착제 등

BENCIDE® BX-300F의 일반적인 사용 농도는 0.05%~0.3%이며, 사용농도는 적용 분야 및 환경에 따라 달라질 수 있으므로, 최적 사용농도는 실험을 통해서 결정하는 것이 바람직하다.

※ BENCIDE® (주)원양기업의 등록 상품명입니다.



(주) 원양기업 WONYANG CO.,LTD.

서울특별시 서초구 서초3동 1534-2 명정빌딩 504호

TEL : 02-525-6628 FAX : 02-525-6629

BENCIDE® BX-300F

Industrial
Preservative

저장 및 보관

- ◆ 취급자는 반드시 보호 장비(보안경, 안면보호대, 고무장갑 등)를 착용하고 취급해야 한다.
- ◆ 원액의 경우 삼키거나 피부를 통해 흡수되면 해로우므로 눈, 피부, 의류에 닿지 않게 한다.
- ◆ 원액이 피부에 접촉되었을 경우에는 즉시, 비누로 깨끗이 씻어 내며, 만일, 눈에 들어갔을 경우에는 즉시, 많은 양의 물로 씻어내고 의사의 조치를 받도록 한다.
- ◆ 10 ~ 40℃의 바람이 잘 통하는 어두운 곳에 보관한다.
- ◆ 기타 자세한 사항은 물질보건안전자료(MSDS)를 참고로 한다.

포장 단위

20KG Pail

※ BENCIDE® (주)원양기업의 등록 상품명입니다.



(주) 원양기업 WONYANG CO.,LTD.

서울특별시 서초구 서초3동 1534-2 명정빌딩 504호

TEL : 02-525-6628 FAX : 02-525-6629