

물질안전보건자료

01 / 2023

섹션 1: 재질 구분

제품 : MI 컬러 C-41 현상액
컬러 필름용 스타터 - 4X1.2리터
컬러 필름 현상용
화학적 집단: 사진 촬영을 위한 화학적 준비.
HS 코드 : 37079010

제품 코드: RN1-S

Mi-C41-DEV Starter 1.2L (현상 발색 스타터)

총 구성: 4 X 1.0리터

섹션 2 - 화학적 성분

성분명
브롬화칼륨
물

| 카스 코드 | 내용물 |
|-------------|------------|
| : 7758-02-3 | : 2 - 5% |
| : 7732-18-5 | : 95 - 98% |

섹션 3 - 물리적 성질

물 용해도
색상
향
비중

: 100%
: 무색
: 무향
: 1.025 - 1.035

섹션 4 - 화재 및 폭발 위험 데이터

인화점 : 없음
소화 방법 : 주변 화재에 적합한 방법 사용.

섹션 5 - 건강 위험 데이터

과다 노출 영향 :
흡입 : 일반적인 산업 취급에 대해 낮은 위험.
눈 : 증기는 자극을 접촉은 화상을 일으킬 수 있음
피부: 반복적이고 지속적인 접촉은 자극을 일으킬 수 있음.
섭취 : 복용하지 마십시오. 삼킬 경우 유해할 수 있습니다.

단일 문구 : 경고



위험 문구 : 삼킬 경우, 유해함

섹션 6-응급조치

피부: 무해하나 비누와 물로 깨끗이 세척하십시오.
눈: 15분간 충분한 물로 닦아내세요. 의사의 진찰을 받으십시오.
섭취: 물을 마셔서 희석시키고 구토를 유도하십시오. 섭취한 양과 독성에 대한 자세
안 정보를 제공하여 의사의 진료를 받으십시오.
흡입: 무해함.

섹션 7-반응성 데이터

안전성 : 안정.
피해야 할 조건 : 알 수 없음



Al Barshaa General Trading Company LCC,
Al Quoz Industrial Area 1, Dubai, UAE,
Tel. +97143804064,

섹션 8- 유출 또는 누출 절차

물질이 유출되거나 누출된 경우 조치사항 : 보호복을 착용합니다. 충분한 물로 세척하십시오.

섹션 9- 취급 및 보관

취급 : 증기 흡입을 피하십시오.
적절한 환기를 확보하십시오.
피부 및 눈의 접촉을 피하십시오. 적절한 보호복을 착용하십시오.
보관 : 라벨이 부착된 밀폐용기에 보관하고, 서늘하고 건조하며 환기가 잘 되도록 보관

섹션 10- 특수 보호 정보

호흡 보호: 일반 상황에서는 필요 없을 수 있습니다.

보호 장비

장갑: 불침투성 장갑.

눈: 보호안경 착용.

추가: 필요한 경우 피부접촉 방지. 근처에 세안시설.

섹션 11- 독성 정보

건강 영향: 독성 데이터 없음
마시면 위험. 눈과 피부에 자극.
민감한 영향: 피부 접촉 부위의 자극 및 홍조.
만성 영향: 알려진 바 없음

섹션 12- 생태학적 정보

환경에 악영향 없음

생체 누적이 예상되지 않음

환경에 잔존하지 않을 것으로 예상

환경 독성: 특정 데이터 없음. 수생생물에는 유해할 것으로 예상.

섹션 13- 폐기 고려 사항

폐기는 현지 당국 규정에 따라야 합니다.

일반적으로 많은 양의 물로 희석하여 폐기합니다. 최소 1:20 비율.

섹션 14- 운송 사항

규정 없음.

이 제품은 방수 플라스틱용기/병/항아리에 포장된 수성 균질 용액으로 운송에 적합한 골판지 상자에 담겨 있습니다.

섹션 15- 규정 사항

제한 없음.



**Al Barshaa General Trading Company LCC,
Al Quoz Industrial Area 1, Dubai, UAE,
Tel. +97143804064,**

섹션 16 - 추가 정보

본 물질 안전 보건 자료에 포함된 정보는 어떠한 종류의 보증없이 제공됩니다. 사용자는 이 데이터를 수집된 다른 정보에 대한 보충 자료로 간주해야 하며, 자료의 적절한 사용과 폐기, 직원 및 고객의 건강과 안전, 환경 보호를 보장하기 위해 이 정보 및 기타 출처의 정보의 적합성과 완전성을 독립적으로 결정해야 합니다. 이 문구는 이 물질 안전 데이터의 일부로 통합되어 있습니다.