

## 물질안전보건자료 ---

버전 8.6

최종 개정일자 2023.07.11

인쇄일 2023.07.11

최초 작성일자 2023.07.11

품 번호 Millipore - 1.09713

## 항 1: 화학제품과 회사에 관한 정보

- |                       |  |
|-----------------------|--|
| a. 제품명                | : Nitrate Test Method: photometric, DMP 0.10 - 25.0 mg/l NO <sub>3</sub> -N<br>0.4 - 110.7 mg/l NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> Spectroquant® |
| 제품 번호                 | : 1.09713  |
| 카탈로그 번호:              | 109713   |
| 제조사                   | : Millipore  |
| b. 제품의 권고 용도와 사용상의 제한 | : 확인된 용도<br>분석용 시약   |
| c. 회사명                | : 씨그마알드리치코리아(유)<br>서울특별시 강남구 테헤란로 508,<br>3층 (대치동, 해성2빌딩)  |
|                       | 마크 주식회사<br>해성 2 빌딩<br>508 테헤란로<br>서울시 강남구 942<br>SOUTH KOREA   |
| 전화                    | :  |
| 팩스                    | :  |
| 긴급전화 :                | : +82 2 2185 3800 영업시간 - 09:00~18:00,<br>월요일 - 금요일 (공휴일 제외)  |

이것은 Kit을 위한 요약된 SDS입니다. Section 16의 리스트에 포함된 각각의 성분을 위한 SDS는 당사 웹사이트를 방문하세요.

---

## 항 2: 위험·유해성

### a. 유해성·위험성 분류

- 인화성 액체 (구분 3)
- 금속부식성 물질 (구분 1)
- 급성 독성, 흡입 (구분 2)
- 피부 부식성/피부 자극성 (구분 1)
- 심한 눈 손상성/눈 자극성 (구분 1)

### b. GHS 라벨링

그림 문자



신호어

위험

유해/위험 문구

H226	인화성 액체 및 증기
H290	금속을 부식시킬 수 있음
H314	피부에 심한 화상과 눈에 손상을 일으킴
H318	눈에 심한 손상을 일으킴
H330	흡입하면 치명적임

예방조치 문구

예방

P210	열, 고온의 표면, 스파크, 화염 및 그 밖의 점화원으로부터 멀리하시오. 금연
P233	용기를 단단히 밀폐하시오.
P234	원래의 용기에만 보관하시오.
P240	용기와 수용설비를 접지하시오.
P241	방폭형 [전기/환기/조명]설비를 사용하시오.
P242	스파크가 발생하지 않는 도구를 사용하시오.
P243	정전기 방지 조치를 취하시오.
P260	미스트/증기를 흡입하지 마시오.
P264	취급 후에는 취급 부위를 철저히 씻으시오.
P271	옥외 또는 환기가 잘 되는 곳에서만 취급 하시오.
P280	보호장갑/보호의/보안경/안면보호구를 착용하시오.

P284

[환기가 잘 되지 않는 경우] 호흡기 보호구를 착용하시오.

대응

P301 + P330 + P331

삼켰다면: 입을 씻어내시오. 토하게 하지 마시오.

P303 + P361 + P353

피부(또는 머리카락)에 묻으면: 오염된 모든 의류를 즉시 벗으시오. 피부를 물로 씻으시오.

P304 + P340 + P310

흡입하면: 신선한 공기가 있는 곳으로 옮기고 호흡하기 쉬운자세로 안정을 취하시오. 즉시 의료기관/의사의 진찰을 받으시오.

P305 + P351 + P338 + P310

눈에 묻으면: 몇 분간 물로 조심해서 씻으시오. 가능하면 콘택트렌즈를 제거하시오. 계속 씻으시오. 즉시 의료기관/의사의 진찰을 받으시오.

P363

다시 사용 전 오염된 의류를 세척하시오.

P370 + P378

화재 시: 불을 끄기 위해 건조 모래, 건조 화학제, 알코올-저항 거품을 사용하시오.

P390

물질손상을 방지하기 위해 누출물을 흡수시키시오.

저장

P403 + P233

환기가 잘 되는 곳에 보관하시오. 용기를 단단히 밀폐하시오.

P403 + P235

환기가 잘 되는 곳에 보관하시오. 저온으로 유지하시오.

P405

잠금장치를 하여 저장하시오.

P406

금속부식성 물질이므로 제조자 또는 행정관청에서 정한 내부식성 용기 등에 보관하시오.

폐기

P501

폐기물관련 법령에 따라 내용물/용기를 폐기하시오

#### c. 유해성·위험성 분류기준에 포함되지 않는 기타 유해성·위험성

없음

---

#### 항 3: 구성성분의 명칭 및 함유량

관련 SDS를 참조

---

#### 항 4: 응급조치요령

관련 SDS를 참조

---

#### 항 5: 폭발·화재시 대처방법

관련 SDS를 참조

Millipore- 1.09713

The life science business of Merck operates as MilliporeSigma in the US and Canada

쪽 3 / 10



---

## 항 6: 누출사고시 대처방법

관련 SDS를 참조

---

## 항 7: 취급 및 저장방법

### a. 안전취급요령

노출된 불꽃, 뜨거운 표면 및 점화원에서 멀리 떨어져 보관하십시오. 정전기 방지 조치를 취하시오.

### b. 안전한 저장 방법(피해야 할 조건을 포함함)

금속 용기를 사용하지 말 것

용기를 밀폐한 다음 건조하고 통풍이 잘되는 곳에 보관하십시오. 열과 발화원에서 멀리 할 것.

권장 보관온도: 제품 라벨을 참조.

### c. 저장 등급 VCI

독일 보관 등급 (TRGS 510): 3: 인화성 액체

---

## 항 8: 노출방지 및 개인보호구

관련 SDS를 참조

---

## 항 9: 물리화학적 특성

관련 SDS를 참조

---

## 항 10: 안정성 및 반응성

관련 SDS를 참조

---

## 항 11: 독성에 관한 정보

관련 SDS를 참조

---

## 항 12: 환경에 미치는 영향

관련 SDS를 참조

---

## 항 13: 폐기시 주의사항

관련 SDS를 참조

---

## 항 14: 운송에 필요한 정보

### IMDG

유엔 번호: 2920      운송에서의 위험성 등급: 8 (3)      용기등급: II EMS-No: F-

E, S-C

유엔 적정 선적명: CORROSIVE LIQUID, FLAMMABLE, N.O.S. (Sulfuric acid, 2-Propanol)

### IATA

유엔 번호: 2920      운송에서의 위험성 등급: 8 (3)      용기등급: II

유엔 적정 선적명: Corrosive liquid, flammable, n.o.s. (Sulfuric acid, 2-Propanol)

---

## 항 15: 법적규제 현황

관련 SDS를 참조

---

## 항 16: 기타 참고사항

### a. 참고 문헌 목록

b. 최초 작성일자: 2022.04.11

c. 버전: 8.6 최종 개정일자 2023.07.11

### e. 그 밖의 참고사항

#### 키트 구성물:

NO3-1	Millipore	218669	Met. Corr. 1; Acute Tox. 2; Skin Corr./Irrit. 1; Eye Dam./Irrit. 1; H290, H314, H318, H330
NO <sub>3</sub> -2	Millipore	218671	Flam. Liq. 3; Eye Dam./Irrit. 2; H226, H319

위 정보는 정확하다고 여겨지지만 모든 것을 포괄하 지는 않으며, 안내서 정도로만 사용되어져야 함.  
이 문서의 정보는 현재 알려진 지식에 근거하며 적절한 안전 예방조치에 대해 제품에 적용가능함.  
제품 특 성에 관한 어떤 보증을 하는 것은 아님. Sigma-Aldrich 및 그 계열사는 위 제품을  
취급, 접촉하면서 발생한 피해에 대해 일절 책임이 없음. 판매에 대한 부가적인 조항이나 조건들은  
송장 또는 주문목록 뒷면을 참조 하거나 [www.sigma-aldrich.com](http://www.sigma-aldrich.com)을 방문바랍니다.

저작권 2020 년 Sigma-Aldrich Co. LLC. 에 있음. 내부 용도로만 사용 가능함.

자사가 상표를 변경하는 중이므로 이 문건의 머리글 및/또는 꼬리글에 있는 상표가 구입하신 제품과  
일시적으로 눈으로 보기에 일치하지 않을 수 있습니다. 하지만, 본 제품에 관한 해당 문건의 모든  
정보는 변경되지 않고 남아 있으며 주문하신 제품과 일치합니다. 자세한 정보를 위해  
[mlsbranding@sial.com](mailto:mlsbranding@sial.com)으로 연락하십시오.

## 키트 구성물:

NO3-1					
제품정보	그림 문자	신호어	유해·위험 문구	예방조치 문구	추가정보
Millipore - 218669		위험	<p>금속을 부식시킬 수 있음</p> <p>피부에 심한 화상과 눈에 손상을 일으킴</p> <p>눈에 심한 손상을 일으킴</p> <p>흡입하면 치명적임</p>	<p>원래의 용기에만 보관하시오.</p> <p>삼켰다면: 입을 씻어내시오.</p> <p>토하게 하지 마시오. 환기가 잘 되는 곳에 보관하시오.</p> <p>용기를 단단히 밀폐하시오.</p> <p>폐기물관련 법령에 따라 내용물/ 용기를 폐기하시오</p> <p>미스트/증기를 흡입하지 마시오.</p> <p>피부(또는 머리카락)에 묻으면: 오염된 모든 의류를 즉시 벗으시오. 피부를 물로 씻으시오.</p> <p>잠금장치를 하여 저장하시오. 취급 후에는 취급 부위를 철저히 씻으시오.</p> <p>흡입하면: 신선한 공기가 있는 곳으로 옮기고 호흡하기</p>	

Millipore- 1.09713

쪽 7 / 10

The life science business of Merck operates as MilliporeSigma in  
the US and Canada



				<p>수운자세로 안정을 취하시오. 즉시 의료기관/의사의 진찰을 받으시오.</p> <p>금속부식성 물질이므로 제조자 또는 행정관청에서 정한 내부식성 용기 등에 보관하시오. 옥외 또는 환기가 잘 되는 곳에서만 취급하시오. 눈에 묻으면: 몇 분간 물로 조심해서 씻으시오.</p> <p>가능하면 콘택트렌즈를 제거하시오. 계속 씻으시오. 즉시 의료기관/의사의 진찰을 받으시오. 보호장갑/보호의/ 보안경/안면보호구 를 착용하시오.</p> <p>다시 사용 전 오염된 의류를 세척하시오. [환기가 잘 되지 않는 경우] 호흡기 보호구를 착용하시오. 물질손상을 방지하기 위해 누출물을 흡수시키시오.</p>
--	--	--	--	--

NO₃-2					
제품정보	그림 문자	신호어	유해·위험 문구	예방조치 문구	추가정보
Millipore - 218671		경고	인화성 액체 및 증기 눈에 심한 자극을 일으킴	열, 고온의 표면, 스파크, 화염 및 그 밖의 점화원으로부터 멀리하시오. 금연 피부(또는 머리카락)에 묻으면: 오염된 모든 의류를 즉시 벗으시오. 피부를 물로 씻으시오. 환기가 잘 되는 곳에 보관하시오. 저온으로 유지하시오. 폐기물관련 법령에따라내용물/ 용기를폐기하시오 용기를 단단히 밀폐하시오. 눈에 묻으면: 몇 분간 물로 조심해서 씻으시오. 가능하면 콘택트렌즈를 제거하시오. 계속 씻으시오. 용기와 수용설비를 접지하시오. 눈에 자극이 지속되면: 의학적인 조치/조언을 받으시오. 방폭형 [전기/환기/조명]설	

				<p>비를 사용하시오.</p> <p>화재 시: 불을 끄기</p> <p>위해 건조 모래,</p> <p>건조 화학제,</p> <p>알코올-저항</p> <p>거품을</p> <p>사용하시오.</p> <p>스파크가 발생하지</p> <p>않는 도구를</p> <p>사용하시오.</p> <p>정전기 방지</p> <p>조치를 취하시오.</p> <p>취급 후에는 취급</p> <p>부위를 철저히</p> <p>씻으시오.</p> <p>보호장갑/보호의/</p> <p>보안경/안면보호구</p> <p>를 착용하시오.</p>
--	--	--	--	---