

물질안전보건자료

버전 8.4

최종 개정일자 2022.10.11

인쇄일 2022.10.31

최초 작성일자 2022.10.11

제품 번호 Millipore - 1.14554

항 1: 화학제품과 회사에 관한 정보

- a. 제품명 : Nickel Cell Test Method: photometric 0.10 - 6.00 mg/l Ni Spectroquant®
- 제품 번호 : 1.14554
- 카탈로그 번호: 114554
- 제조사 : Millipore
- b. 제품의 권고 용도와
사용상의 제한 : **확인된 용도**
분석용 시약
- c. 회사명 : 씨그마알드리치코리아(유)
서울특별시 강남구 테헤란로 508,
3층 (대치동, 해성2빌딩)
- 머크 주식회사
해성 2 빌딩
508 테헤란로
서울시 강남구 942
SOUTH KOREA
- 전화 :
팩스 :
긴급전화 : : +82 2 2185 3800 영업시간 - 09:00~18:00,
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 2)
- 피부 부식성/피부 자극성 (구분 1)
- 심한 눈 손상성/눈 자극성 (구분 1)
- 특정표적장기 독성 - 1회 노출 (구분 3), 호흡기계
- 급성 수생환경 유해성 (구분 1)
- 만성 수생환경 유해성 (구분 3)

b. GHS 라벨링

그림 문자



신호어

위험

유해/위험 문구

- | | |
|------|------------------------|
| H225 | 고인화성 액체 및 증기 |
| H314 | 피부에 심한 화상과 눈에 손상을 일으킴 |
| H318 | 눈에 심한 손상을 일으킴 |
| H335 | 호흡기 자극을 일으킬 수 있음 |
| H400 | 수생생물에 매우 유독함 |
| H412 | 장기적인 영향에 의해 수생생물에게 유해함 |

예방조치 문구

예방

- | | |
|------|---------------------------------|
| P210 | 열·스파크·화염·고열로부터 멀리하십시오 - 금연. |
| P233 | 용기를 단단히 밀폐하십시오. |
| P240 | 용기와 수용설비를 접합시키거나 접지하십시오. |
| P241 | 방폭형 [전기/환기/조명]설비를 사용하십시오. |
| P242 | 스파크가 발생하지 않는 도구만을 사용하십시오. |
| P243 | 정전기 방지 조치를 취하십시오. |
| P261 | 분진/흙/가스/미스트/증기/스프레이의 흡입을 피하십시오. |
| P264 | 취급 후에는 취급 부위를 철저히 씻으십시오. |
| P271 | 옥외 또는 환기가 잘 되는 곳에서만 취급하십시오. |
| P273 | 환경으로 배출하지 마십시오. |
| P280 | 보호장갑/보호의/보안경/안면보호구를 착용하십시오. |

대응

- | | |
|--------------------|---|
| P301 + P330 + P331 | 삼켰다면: 입을 씻어내십시오. 토하게 하지 마십시오. |
| P303 + P361 + P353 | 피부(또는 머리카락)에 묻으면 오염된 모든 의복은 벗으십시오. 피부를 물로 |

	씻으시오/샤워하시오.
P304 + P340 + P310	흡입하면 신선한 공기가 있는 곳으로 옮기고 호흡하기 쉬운 자세로 안정을 취하시오. 즉시 의료기관(의사)의 진찰을 받으시오.
P305 + P351 + P338 + P310	눈에 묻으면 몇 분간 물로 조심해서 씻으시오. 가능하면 콘택트렌즈를 제거하시오. 계속 씻으시오. 즉시 의료기관(의사)의 진찰을 받으시오.
P363	다시 사용 전 오염된 의류를 세척하시오.
P370 + P378	화재 시: 불을 끄기 위해 건조 모래, 건조 화학제, 알코올-저항 거품을 사용하시오.
P391	누출물을 모으시오.
저장	
P403 + P233	환기가 잘 되는 곳에 보관하시오. 용기를 단단히 밀폐하시오.
P403 + P235	환기가 잘 되는 곳에 보관하시오. 저온으로 유지하시오.
P405	잠금장치를 하여 저장하시오.
폐기	
P501	폐기물관리법에 명시된 내용에 따라 내용물과 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

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 취하십시오.

b. 안전한 저장 방법(피해야 할 조건을 포함함)

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: 3316 운송에서의 위험성 등급: 9
A, S-P

용기등급: II EMS-No: F-

유엔 적정 선적명: CHEMICAL KIT

IATA

유엔 번호: 3316 운송에서의 위험성 등급: 9
유엔 적정 선적명: Chemical kit

용기등급: II

항 15: 법적규제 현황

관련 SDS를 참조

항 16: 기타 참고사항**a. 참고 문헌 목록**

b. 최초 작성일자: 2022.02.17

c. 버전: 8.4 최종 개정일자 2022.10.11

e. 그 밖의 참고사항**키트 구성물:**


Ni	Millipore	219074	Flam. Liq. 3; Carc. 1A; H226, H350
Ni-1K	Millipore	219075	Skin Corr./Irrit. 1; Eye Dam./Irrit. 1; STOT SE 3; Aquatic Acute 1; Aquatic Chronic 3; H314, H318, H335, H400, H412
Ni-2K	Millipore	219076	Flam. Liq. 2; Eye Dam./Irrit. 2; Carc. 1A; H225, H319, H350

위 정보는 정확하다고 여겨지지만 모든 것을 포괄하지는 않으며, 안내서 정도로만 사용되어야 함. 이 문서의 정보는 현재 알려진 지식에 근거하며 적절한 안전 예방조치에 대해 제품에 적용가능함. 제품 특성에 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 송장또는 주문목록 뒷면을 참조 하거나 www.sigma-aldrich.com을 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.com으로 연락하십시오.

키트 구성물:


Ni					
제품정보	그림 문자	신호어	유해·위험 문구	예방조치 문구	추가정보
Millipore - 219074		위험	인화성 액체 및 증기 암을 일으킬 수 있음	사용 전 취급 설명서를 확보하십시오. 피부(또는 머리카락)에 묻으면: 오염된 모든 의류를 즉시 벗으십시오. 피부를 물로 씻으십시오. 환기가 잘 되는 곳에 보관하십시오. 저온으로 유지하십시오. 폐기물관리법에 명시된 내용에 따라 내용물과 용기를 폐기하십시오. 모든 안전 예방조치 문구를 읽고 이해하기 전에는 취급하지 마십시오. 노출되거나 노출이 우려되면: 의학적인 조치/조언을 받으십시오. 잠금장치를 하여 저장하십시오. 열, 고온의 표면, 스파크, 화염 및 그	

				<p>밖의 점화원으로부터 멀리하십시오. 금연 화재 시: 불을 끄기 위해 건조 모래, 건조 화학제, 알코올-저항 거품을 사용하십시오. 용기를 단단히 밀폐하십시오. 용기와 수용설비를 접지하십시오. 방폭형 [전기/환기/조명]설 비를 사용하십시오. 스파크가 발생하지 않는 도구를 사용하십시오. 정전기 방지 조치를 취하십시오. 보호장갑/보호의/ 보안경/안면보호구 를 착용하십시오.</p>	
--	--	--	--	---	--

Ni-1K					
제품정보	그림 문자	신호어	유해·위험 문구	예방조치 문구	추가정보
Millipore - 219075		위험	<p>피부에 심한 화상과 눈에 손상을 일으킴 눈에 심한 손상을 일으킴 호흡기 자극을 일으킬 수 있음 수생생물에 매우 유독함 장기적인 영향에 의해 수생생물에게 유해함</p>	<p>미스트/증기의 흡입을 피하십시오. 삼켰다면: 입을 씻어내시오. 토하게 하지 마시오. 환기가 잘 되는 곳에 보관하십시오. 용기를 단단히 밀폐하십시오. 폐기물관리법에 명시된 내용에</p>	

				<p>따라 내용물과 용기를 폐기하십시오. 취급 후에는 취급 부위를 철저히 씻으십시오.</p> <p>피부(또는 머리카락)에 묻으면: 오염된 모든 의류를 즉시 벗으십시오. 피부를물로 씻으십시오.</p> <p>잠금장치를 하여 저장하십시오. 옥외 또는 환기가 잘 되는 곳에서만 취급하십시오.</p> <p>흡입하면: 신선한 공기가 있는 곳으로 옮기고 호흡하기 쉬운 자세로 안정을 취하십시오. 즉시 의료기관/의사의 진찰을 받으십시오.</p> <p>환경으로 배출하지 마십시오. 눈에 묻으면: 몇 분간 물로 조심해서 씻으십시오.</p> <p>가능하면 콘택트렌즈를 제거하십시오. 계속 씻으십시오. 즉시 의료기관/의사의 진찰을 받으십시오.</p> <p>보호장갑/보호의/보안경/안면보호구를 착용하십시오.</p>	
--	--	--	--	--	--

				다시 사용 전 오염된 의류를 세척하시오. 누출물을 모으시오.	
--	--	--	--	---	--

Ni-2K					
제품정보	그림 문자	신호어	유해·위험 문구	예방조치 문구	추가정보
Millipore - 219076		위험	고인화성 액체 및 증기 눈에 심한 자극을 일으킴 암을 일으킬 수 있음	<p>사용 전 취급 설명서를 확보하시오. 피부(또는 머리카락)에 묻으면: 오염된 모든 의류를 즉시 벗으시오. 피부를 물로 씻으시오. 환기가 잘 되는 곳에 보관하시오. 저온으로 유지하시오. 폐기물관리법에 명시된 내용에 따라 내용물과 용기를 폐기하시오. 모든 안전 예방조치 문구를 읽고 이해하기 전에는 취급하지 마시오. 눈에 묻으면: 몇 분간 물로 조심해서 씻으시오. 가능하면 콘택트렌즈를 제거하시오. 계속 씻으시오. 잠금장치를 하여</p>	

				<p>저장하십시오. 열, 고온의 표면, 스파크, 화염 및 그 밖의 점화원으로부터 멀리하십시오. 금연 노출되거나 노출이 우려되면: 의학적인 조치/조언을 받으십시오. 용기를 단단히 밀폐하십시오. 눈에 자극이 지속되면: 의학적인 조치/조언을 받으십시오. 용기와 수용설비를 접지하십시오. 화재 시: 불을 끄기 위해 건조 모래, 건조 화학제, 알코올-저항 거품을 사용하십시오. 방폭형 [전기/환기/조명]설비를 사용하십시오. 스파크가 발생하지 않는 도구를 사용하십시오. 정전기 방지 조치를 취하십시오. 취급 후에는 취급 부위를 철저히 씻으십시오. 보호장갑/보호의/보안경/안면보호구를 착용하십시오.</p>	
--	--	--	--	---	--

Millipore- 1.14554

쪽 12 / 12

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

