

물질안전보건자료

버전 8.1

최종 개정일자 2022.09.19

인쇄일 2022.09.22

최초 작성일자 2022.09.19

제품 번호 Millipore - 1.14942

항 1: 화학제품과 회사에 관한 정보

a. 제품명 : Nitrate test in seawater Method: photometric 0.2 -
17.0 mg/l NO₃-N
0.9 - 75.3 mg/l NO₃⁻ Spectroquant®

제품 번호 : 1.14942

카탈로그 번호: 114942

제조사 : Millipore
b. 제품의 권고 용도와 : **확인된 용도**
사용상의 제한 : 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

- 금속부식성 물질 (구분 1)
- 급성 독성, 경구 (구분 4)
- 급성 독성, 흡입 (구분 2)
- 피부 부식성/피부 자극성 (구분 1)
- 심한 눈 손상성/눈 자극성 (구분 1)
- 피부 과민성 (구분 1)
- 특정표적장기 독성 - 1회 노출, 경구 (구분 1), 중추신경계, 혈액
- 특정표적장기 독성 - 1회 노출, 경구 (구분 2), 호흡기계
- 급성 수생환경 유해성 (구분 1)
- 만성 수생환경 유해성 (구분 3)

b. GHS 라벨링

그림 문자



신호어

위험

유해/위험 문구

H290	금속을 부식시킬 수 있음
H302	삼키면 유해함
H314	피부에 심한 화상과 눈에 손상을 일으킴
H317	알레르기성 피부 반응을 일으킬 수 있음
H318	눈에 심한 손상을 일으킴
H330	흡입하면 치명적임
H370	삼키면 신체 중 (중추신경계, 혈액) 에 손상을 일으킴.
H371	삼키면 (호흡기계)에 손상을 일으킬 수 있음.
H400	수생생물에 매우 유독함
H412	장기적인 영향에 의해 수생생물에게 유해함

예방조치 문구

예방

P234	원래의 용기에만 보관하십시오.
P260	미스트/증기를 흡입하지 마시오.
P264	취급 후에는 취급 부위를 철저히 씻으시오.
P270	이 제품을 사용할 때에는 먹거나, 마시거나 흡연하지 마시오.
P271	옥외 또는 환기가 잘 되는 곳에서만 취급하십시오.

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

b. 안전한 저장 방법(피해야 할 조건을 포함함)

금속 용기를 사용하지 말 것

단단히 잠글 것 통풍이 잘 되는 곳에 보관하십시오. 잠금장치를 해 놓거나, 유자격자 또는 인가자만 접근할 수 있는 곳에 보관하십시오.

권장 보관온도: 제품 라벨을 참조.

c. 저장 등급 VCI

독일 보관 등급 (TRGS 510): 6.1C: 가연성, 급성독성 카테고리 3/ 독성 화합물 또는 만성영향을 야기하는 화합물

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: 1830

운송에서의 위험성 등급: 8

용기등급: II EMS-No: F-

A, S-B

유엔 적정 선적명: SULPHURIC ACID

IATA

유엔 번호: 1830

운송에서의 위험성 등급: 8

용기등급: II

유엔 적정 선적명: Sulphuric acid

항 15: 법적규제 현황

관련 SDS를 참조

항 16: 기타 참고사항

a. 참고 문헌 목록

b. 최초 작성일자: 2022.05.17

c. 버전: 8.1 최종 개정일자 2022.09.19

e. 그 밖의 참고사항

키트 구성물:

NO ₃ -1	Millipore	219970	Met. Corr. 1; Acute Tox. 2; Skin Corr./Irrit. 1; Eye Dam./Irrit. 1; Aquatic Chronic 3; H290, H314, H318, H330, H412
NO ₃ -2	Millipore	219969	-
NO ₃ -3	Millipore	221067	Acute Tox. 4; Skin Corr./Irrit. 2; Eye Dam./Irrit. 2; Skin Sens. 1; Aquatic Acute 1; Aquatic Chronic 3; H302, H315, H317, H319, H400, H412

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 송장 또는 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:

NO ₃ -1					
제품정보	그림 문자	신호어	유해·위험 문구	예방조치 문구	추가정보
Millipore - 219970		위험	금속을 부식시킬 수 있음 피부에 심한 화상과 눈에 손상을 일으킴 눈에 심한 손상을 일으킴 흡입하면 치명적임 장기적인 영향에 의해 수생생물에게 유해함	원래의 용기에만 보관하십시오. 삼켰다면: 입을 씻어내십시오. 토하게 하지 마십시오. 환기가 잘 되는 곳에 보관하십시오. 용기를 단단히 밀폐하십시오. 폐기물관리법에 명시된 내용에 따라 내용물과 용기를 폐기하십시오. 미스트/증기를 흡입하지 마십시오. 피부(또는 머리카락)에 묻으면: 오염된 모든 의류를 즉시 벗으십시오. 피부를물로 씻으십시오. 잠금장치를 하여 저장하십시오. 취급 후에는 취급 부위를 철저히 씻으십시오. 흡입하면: 신선한 공기가 있는 곳으로 옮기고	

				<p>호흡하기 쉬운 자세로 안정을 취하십시오. 즉시 의료기관/의사의 진찰을 받으시오. 금속부식성 물질이므로 제조자 또는 행정관청에서 정한 내부식성 용기 등에 보관하십시오. 옥외 또는 환기가 잘 되는 곳에서만 취급하십시오. 눈에 묻으면: 몇 분간 물로 조심해서 씻으시오. 가능하면 콘택트렌즈를 제거하십시오. 계속 씻으시오. 즉시 의료기관/의사의 진찰을 받으시오. 환경으로 배출하지 마시오. 다시 사용 전 오염된 의류를 세척하십시오. 보호장갑/보호의/ 보안경/안면보호구 를 착용하십시오. 물질손상을 방지하기 위해 누출물을 흡수시키시오. [환기가 잘 되지 않는 경우] 호흡기 보호구를 착용하십시오.</p>	
--	--	--	--	---	--

NO ₃ -2					
제품정보	그림 문자	신호어	유해·위험 문구	예방조치 문구	추가정보
Millipore - 219969					본 제품은 산업안전보건법 제104조에 따른 분류기준에 따라 분류되지 않으므로 동법 제110조 제1항에 따른 대상화학물질에 해당되지 않으며 물질안전보건자료 작성 및 경고표지 부착 대상이 아님.

NO ₃ -3					
제품정보	그림 문자	신호어	유해·위험 문구	예방조치 문구	추가정보
Millipore - 221067		경고	삼키면 유해함 피부에 자극을 일으킴 알레르기성 피부 반응을 일으킬 수 있음 눈에 심한 자극을 일으킴 수생생물에 매우 유독함 장기적인 영향에 의해 수생생물에게 유해함	본진의 흡입을 피하십시오. 삼켰다면: 불편함을 느끼면 의료기관/의사의 진찰을 받으시오. 입을 씻어내시오. 폐기물관리법에 명시된 내용에 따라 내용물과 용기를 폐기하십시오. 취급 후에는 취급 부위를 철저히 씻으시오. 피부에 묻으면: 다량의 물로 씻으시오. 이 제품을 사용할 때에는 먹거나, 마시거나 흡연하지 마시오. 눈에 묻으면: 몇 분간	

				<p>물로 조심해서 씻으시오. 가능하면 콘택트렌즈를 제거하시오. 계속 씻으시오. 작업장 밖으로 오염된 의류를 반출하지 마시오. 라벨의 추가 응급 치료 지시를 참고하여 처치를 하시오. 환경으로 배출하지 마시오. 피부 자극 또는 홍반이 나타나면: 의학적인 조치/조언을 받으시오. 보호장갑/보안경/ 안면보호구를 착용하시오. 눈에 자극이 지속되면: 의학적인 조치/조언을 받으시오. 오염된 의류를 벗고 다시 사용 전 세척하시오. 누출물을 모으시오.</p>	
--	--	--	--	---	--