Supelco_®

물질안전보건자료

버전 8.4 최종 개정일자 2023.05.12 인쇄일 2023.05.12 최초 작성일자 2023.05.12 제품 번호 Millipore - 1.09711

항 1: 화학제품과 회사에 관한 정보

a. 제품명 : Hydrazine Test Method: photometric 0.005 - 2.00

mg/I N₂H₄ Spectroquant®

제품 번호 : 1.09711

카탈로그 번호: 109711

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, 흡입 (구분 4) 피부 과민성 (구분 1)

b. GHS 라벨링

그림 문자



신호어 경고

유해/위험 문구

H290 금속을 부식시킬 수 있음

H317 알레르기성 피부 반응을 일으킬 수 있음

H332 흡입하면 유해함

예방조치 문구

예방

P234원래의 용기에만 보관하시오.P261미스트/증기의 흡입을 피하시오.

P271옥외 또는 환기가 잘 되는 곳에서만 취급하시오.P272작업장 밖으로 오염된 의류를 반출하지 마시오.

P280 보호장갑을 착용하시오.

대응

P302 + P352 피부에 묻으면: 다량의 물로 씻으시오.

P304 + P340 + P312 흡입하면: 신선한 공기가 있는 곳으로 옮기고 호흡하기 쉬운자세로 안정을

취하시오.불편함을 느끼면 의료기관/의사의 진찰을 받으시오.

P333 + P313 피부 자극 또는 홍반이 나타나면: 의학적인 조치/조언을 받으시오.

P362 + P364 오염된 의류를 벗고 다시 사용 전 세척하시오.

P390 물질손상을 방지하기 위해 누출물을 흡수시키시오.

저장

P406 금속부식성 물질이므로 제조자 또는 행정관청에서 정한 내부식성 용기

등에 보관하시오.

폐기

P501 폐기물관련 법령에따라내용물/용기를폐기하시오

Merck

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
- b. 안전한 저장 방법(피해야 할 조건을 포함함)

금속 용기를 사용하지 말 것

단단히 잠글 것

권장 보관온도: 제품 라벨을 참조.

c. 저장 등급 VCI

독일 보관 등급 (TRGS 510): 8B: 비가연성, 부식성 유해물질

항 8: 노출방지 및 개인보호구

관련 SDS를 참조

항 9: 물리화학적 특성

관련 SDS를 참조

Millipore- 1.09711

쪽 3 / 7



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 용기등급: Ⅲ EMS-

No: F-A, S-P

유엔 적정 선적명: CHEMICAL KIT

IATA

유엔 번호: 3316 운송에서의 위험성 등급: 9 용기등급: Ⅲ

유엔 적정 선적명: Chemical kit

항 15: 법적규제 현황

관련 SDS를 참조

항 16: 기타 참고사항

a. 참고 문헌 목록



b. 최초 작성일자: 2022.10.12

c. 버전: 8.4 최종 개정일자 2023.05.12

e. 그 밖의 참고사항

키트 구성물:

Hy-1 Millipore 219801 Met. Corr. 1; Acute Tox.

4; Skin Sens. 1; H290,

H317, H332

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 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 제품과일시적으로 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.

MERCK



키트 구성물:

Hy-1								
제품정보	그림 문자	신호어	유해·위험 문구	예방조치 문구	추가정보			
Millipore -		경고	금속을 부식시킬	원래의 용기에만				
219801			수 있음	보관하시오.				
	! >		알레르기성 피부	피부에 묻으면:				
	•		반응을 일으킬 수	다량의 물로				
			있음	씻으시오.				
			흡입하면 유해함	금속부식성				
				물질이므로 제조자				
				또는 행정관청에서				
				정한 내부식성				
				용기 등에				
				보관하시오.				
				폐기물관련				
				법령에따라내용물/				
				용기를폐기하시오				
				미스트/증기의				
				흡입을 피하시오.				
				흡입하면: 신선한				
				공기가 있는				
				곳으로 옮기고				
				호흡하기				
				쉬운자세로 안정을				
				취하시오.불편함을				
				느끼면				
				의료기관/의사의				
				진찰을 받으시오.				
				옥외 또는 환기가				
				잘 되는 곳에서만				
				취급하시오. 피부				
				자극 또는 홍반이				
				나타나면:				

Millipore- 1.09711 $\qquad \qquad \stackrel{\scriptstyle \mathsf{Y}}{=} \; 6 \; / \; 7$



		의학적인	
		조치/조언을	
		받으시오.	
		작업장 밖으로	
		오염된 의류를	
		반출하지 마시오.	
		오염된 의류를	
		벗고 다시 사용 전	
		세척하시오.	
		보호장갑을	
		착용하시오.	
		물질손상을	
		방지하기 위해	
		누출물을	
		흡수시키시오.	

Millipore- 1.09711 \qquad \qquad \qquad 7 / 7

Merck