MSDS 요약정보

물질명 육불화 황

1. 일반정보

 CAS No.: 2551-62-4
 KE No.: KE-32568

 물질성상: 가스
 분자량: 146.054

 끓는점: 자료없음
 녹는점: -50.8 ℃

인화점: 자료없음 주요용도: 자료없음

2. 물질정보

물질명	CAS No.	함유량(%)
육불화 황	2551-62-4	100%

3. 그림문자





4. 유해위험 문구

고압가스:가열하면 폭발할 수 있음 호흡기 자극을 일으킬 수 있음

5. 응급조치요령

5. 응급소시요명		
눈에 들어갔을	긴급 의료조치를 받으시오	
- Wi	불편함을 느끼면 의료기관(의사)의 진찰을 받으 시오. 뜨거운 물질인 경우, 열을 없애기 위해 영향을 받은 부위를 다량의 차가운 물에 담그거나 씻어	
피부에 접촉했 을 때	내시오 긴급 의료조치를 받으시오 오염된 옷과 신발을 제거하고 오염지역을 격리 하시오 액화가스에 접촉한 경우 미지근한 물로 해당 부 위를 녹이시오 가스 또는 액화 가스와 접촉 시 화상, 심각한 상 해, 동상을 유발할 수 있음	
흡입했을 때	과량의 먼지 또는 흄에 노출된 경우 깨끗한 공기로 제거하고 기침이나 다른 증상이 있을 경우 의료 조치를 취하시오. 긴급 의료조치를 받으시오 호흡하지 않는 경우 인공호흡을 실시하시오 호흡이 힘들 경우 산소를 공급하시오	
먹었을 때	긴급 의료조치를 받으시오	

6. 저장방법

빈 드럼통은 완전히 배수하고 적절히 막아 즉시 드럼 조절기에 되돌려 놓거나 적절히 배치하시오.

용기는 열에 노출되었을 경우 압력이 올라갈 수 있으므로 열에 폭로되

지 않도록 하시오 용기는 환기가 잘 되는 곳에 단단히 밀폐하여 저장하시오.

직사광선을 피하고 환기가 잘 되는 곳에 보관하시오.

피해야할 물질 및 조건에 유의하시오

7. 피해야 할 조건 및 물질

· · · - · · · · · · · · · · · · · · · ·	~ = =
피해야 할 조건	열
피해야 할 물질	자료없음

8. 누출 및 폭발·화재 사고시 대처방법

(분진·흄·가스·미스트·증기·스프레이)의 흡입을 피하시오. 가능하다면 누출용기를 돌려 액체보다는 가스 로 방출되도록 하시오 노출물을 만지거나 걸어다니지 마시오 누출원에 직접주수하지 마시오 물분무를 이용하여 증기를 줄이거나 증기구름 을 흩뜨려서 물이 누출물과 접촉되지 않도록 하시오 누출 물질이 흩어지도록 두시오 엎질러진 것을 즉시 닦아내고, 보호구 항의 예 방조치를 따르시오. 오염지역을 환기하시오 위험하지 않다면 누출을 멈추시오 일부는 증발 후 가연성인 잔여물을 남기므로 주의하시오 피해야할 물질 및 조건에 유의하시오

9.번적규제현황

노출기준	자료없음
특수건강진단주기	자료없음
작업환경측정주기	자료없음
산업안전보건법	
화학물질관리법에 의한 규제	자료없음
위험물안전관리법에 의한 규제	자료없음

10. 취급시 주의사항



밀폐공간에서는 공기공급식 송기 마스크 착용 면 마스크, 일반방진 방독 마스크 착용 금지







기타. 중독사례