



공기 중 위험물질이 있습니까? 도움을 요청하십시오.

공기 중에 무엇이 있는지 언제나 명확하지는 않습니다. 하지만 효과적인 호흡기 보호 프로그램을 찾고 수립하는 것은 가치있는 일입니다. 3M은 언제나 여러분의 호흡기 보호를 위해 노력합니다.



1. 기초를 다집니다.

- 안전 데이터 시트를 참조하십시오.
- 환경과 어플리케이션을 평가합니다.
- 어떤 근로자가 위험에 처해 있는지 확인합니다.
- 근로자의 일정, 적용 가능한 제품 및 잠재적 노출을 고려하십시오.

2. 샘플링을 시작합니다.

- 노출에 따라 공기 샘플을 수집합니다.
- 구체적인 방침을 결정합니다.
3M이 결정을 도와드립니다.
- 특정 가스 및 증기에 대하여 가벼운 버전의 3M™ 확산 모니터(Diffusion Monitors)를 고려해보십시오..



3. 분석을 받아보십시오.

- 샘플을 산업 위생 연구소로 보냅니다.
- 분석을 통해 귀하의 노출 수준을 해당 직업적 노출 한도와 비교하십시오.

4. 호흡보호구를 선택합니다.

- 위험 요소를 제거할 수 없다면 3M™ 호흡보호구 선택 가이드를 사용하여 적합한 마스크를 찾으십시오.
다음에 포함된 광범위한 제품 중에서 선택하십시오:
- 안면부여과식 마스크
 - 재사용 반면형 면체
 - 전면형 면체
 - PAPR
 - SCBA



5. 시행하고 맞추어 조정합니다.

- 귀하의 산업현장에 맞게 조정할 수 있는 문서화된 호흡기 보호 프로그램을 유지하십시오. 여기에는 다음 사항이 포함됩니다:
- 의학적 평가
 - 핏(Fit) 테스트
 - 지속적인 직원 교육