



위생적인 하수 처리구(싱크대 및 화장실)의 물과 다르게, 빗물 배수구의 물은 수로에 들어가기 전 **처리 또는 청소되지 않으며** 절대로 오염 물질이 포함되지 않아야 합니다.

폐기물 & 보관 구역



주차장 및 실외 구역

정기 청소

처리되지 않은 용수의 바다 배출

이 브로슈어는 시설에 적합한 BMP를 활용하여 수질을 보호할 수 있는 정보를 제공합니다.

← 자세히 알아보기

H₂OC란?

H₂OC는 바로 여러분입니다!

H₂OC는 오렌지 카운티, 카운티 오브 및 오렌지 카운티 홍수 통제 지구 (OCFCD)에 속하는 모든 34개 도시를 포함하는 협력 우수 프로그램이기도 합니다.

깨끗하고 건강한 해안, 개울, 강, 만, 습지 및 바다는 오렌지 카운티에 중요합니다. H₂OC는 개인적인 행동을 장려하고 오염된 누출물이 수로로 유입되는 것을 방지할 수 있도록 주민과 기업에 자원을 제공합니다.

참여하기

h2oc.org 에서 누출, 수질 오염 및 누출 오염을 방지하고 수자원을 보호할 수 있는 방법에 대해 자세히 알아보십시오!

연락처

☎ **24시간 오염 신고 핫라인:**
1-877-89-SPILL(1-877-897-7455)

📱 **24시간 신고 웹사이트:**
myOCeServices.ocgov.com

긴급 상황의 경우 911로 전화하십시오.

* 일부 산업 시설은 주의 산업 일반 허가(IGP)에 따른 보장도 확보해야 합니다. 시설에 허가가 필요한지를 확인하려면 waterboards.ca.gov에서 주 수자원 관리 위원회에 문의하십시오.

** 재활용 및 수거 센터에 대한 자세한 정보는 oclandfills.com에서 확인할 수 있습니다.

기업을 위한 관리 모범 사례

수질 오염 및 상업 및 산업 시설

여러분이 누출 오염을 해결할 수 있습니다.



사업에 의해 수질은 어떤 영향을 받을까요?

상업 및 산업 시설은 오염 물질이 될 수 있는 다양한 폐기물을 생성할 수 있습니다. 이러한 물질에는 금속, 플라스틱이 포함됩니다. 유독성 화학물질, 오일, 그리스 및 박테리아. 이러한 오염 물질이 적절하게 관리되지 않으면 빗물 배수 시스템을 통해 오렌지 카운티의 개울, 강 및 바다로 이동할 수 있습니다.

사업주 또는 관리자는 누출 오염을 방지하기 위해 직원 및 외부 계약자의 작업을 감독할 책임이 있습니다.

경관 정비

건물 유지보수



법률에 의거하여, 상업 및 산업 시설은 누출 오염을 방지하기 위해 관리 모범 사례(BMP)를 구축해야 합니다.*

상업 및 산업 현장의 관리 모범 사례

준수하고 시정 조치를
방지하려면

필수 관리 모범 사례
(BMP)를 구축:



✓ 조사

- ✓ 주기적으로 관개 시스템에서의 누출, 과다 분무 및 누출을 검사하십시오. 필요한 경우 수리 및 유지보수를 수행해야 합니다.

- ✓ 정기적으로 주차장에서 누유 차량에서의 배출 여부를 점검하십시오.
- ✓ 사용하지 않을 때는 쓰레기통의 뚜껑이 올바르게 닫혀 있는지 확인하고 매일 모든 쓰레기를 청소 및 수거하십시오.

✓ 찾기

- ✓ 세척수가 빗물 배수 시스템에 유입될 가능성이 있는 모든 구역의 하수구, 마당 하수구 및 배수조를 찾아 보호하십시오.

- ✓ 실외 작업 시에는 빗물 배수구 및 수역에서 떨어진 곳에서 작업하십시오.
- ✓ 밀폐된 공간에서 페인트를 혼합하고 공구를 청소하십시오.

✓ 방지

- ✓ 절대로 세탁수, 청소 용수 또는 침전물이 빗물 배수구로 유입되지 않도록 하십시오.
- ✓ 그러한 물질은 실내 또는 덮개 아래에 보관하고 빗물 배수구에서 멀리 떨어지도록 해야 합니다.

- ✓ 흡수제, 걸레 또는 대걸레로 모든 누출물을 즉시 통제, 방지 및 청소하십시오. 절대로 누출물에 호스로 물을 뿌리지 마십시오.
- ✓ 비료와 살충제 살포 시에는 제조사의 지침을 따르십시오. 비가 올 것으로 예상되는 48시간 전에는 절대 살포하지 마십시오.

✓ 수거

- ✓ 비즈니스 유지보수 활동 중에 발생한 모든 세척수를 적절하게 수집하여 폐기하십시오.
- ✓ 예초 잔여물, 잎 및 기타 잔여물을 수거하고 덮개가 있는 용기에 담아 폐기하십시오.

- ✓ 야외에서 페인트를 칠하거나 긁어 내거나 페인팅, 스크래핑 및 모래 분사 작업을 하는 경우에는 아래에 천을 까십시오.
- ✓ 코너와 커브 등 잔여물이 쌓일 수 있는 곳을 정기적으로 청소하고 덮개가 있는 용기에 담아 폐기하십시오.

✓ 폐기

- ✓ 적절한 폐기물, 유해 폐기물 및 녹색 폐기물 처리 방법과 관련해서는 폐기물 운송 업체에 문의하십시오.

- ✓ 누출이 발생하거나 손상된 쓰레기통을 수리하거나 교체하려면 폐기물 및 재활용 서비스에 문의하십시오.
- ✓ 지자체의 지침에 따라 물질을 재활용 및 폐기하십시오.

상업 및 산업 현장에서 발생하는 오염 물질은 무엇입니까?



경관 정비

경관을 정비할 때 발생하는 오염물로는 유기 잔여물, 쓰레기, 흙, 비료 및 살충제 등이 있을 수 있습니다.



건물 유지보수

건물을 유지보수할 때에는 세척수, 페인트 또는 페인트 칩, 박테리아 및 기타 유독성 물질 등 다양한 유형의 오염물이 발생할 수 있습니다.



주차장 및 실외 구역

주차장, 파티오 및 야외 공간에서는 쓰레기, 기름, 오일, 그리스, 경관 잔해물 및 박테리아 등의, 오염물이 발생할 수 있습니다.



폐기물 & 보관 구역 관리

폐기물 및 보관 구역에서 발생하는 오염 물질에는 쓰레기, 오일, 그리스, 박테리아, 먼지 및 기타 유독성 물질 등이 있을 수 있습니다.