



# 올바른 재활용 방법 FAIRFAX COUNTY



커브사이드 재활용 수거함 프로그램은 특정 재료를 수거하기 위해 고안된 것입니다. 아래 목록에는 항상 수거함에 넣어야 하는 재활용 품목들이 열거되어 있습니다. 재활용품들은 **느슨하고, 깨끗하고, 건조한 상태로** 보관하세요 - 비닐 봉지에는 절대로 넣지 마십시오. 수거허용목록에 없는 재료나, 젖은, 더러운, 또는 끈적끈적한 물품을 수거함에 넣으면 다른 재료들까지 재활용성을 떨어뜨립니다. 용기에 붙은 뚜껑과 라벨은 그대로 두셔도 괜찮습니다. 수거함에 물품을 넣다가 그것이 재활용품인지 아닌지 확실하지 않을 때는 이것을 기억하세요. "잘 모르겠으면 휴지통에 버리세요" 주변을 지저분하게 만들지 않으려면, 용기에 뚜껑을 닫아 사용하시기 바랍니다. 우리 지역 사회를 위해 일하는 민간 수거 업체들은 재활용품을 분류 시설로 가져갑니다. 이 시설들마다 취급하는 재활용품 목록이 각각 다릅니다. 아래의 품목들은 모든 시설에서 허용하므로, 반드시 재활용 수거함에 넣어야 합니다.

## 반드시 커브사이드 재활용 수거함에 넣으세요



플라스틱 병 및 용기 (뚜껑을 닫은 상태)



금속 식품 및 음료 캔



상자



혼합 용지 및 판지

\*반찬통이나 투고 용기 같은 음식 용기, 기타 플라스틱의 특수 품목들은 수거 업체에 문의하시기 바랍니다.



유리 제품은 더 이상 커브사이드 재활용 수거함에 허용되지 않습니다. 유리는 수거 과정에서 파손되고, 분류 기계를 손상시키며, 통합 재활용 처리 과정에서 다른 재활용 재료들의 가치를 떨어뜨립니다. 유리로 된 병 및 용기들은 지역 곳곳에 위치해 있는 보라색 유리 전용 재활용 수거함으로 가져오시기 바랍니다. 수거된 유리 용기들은 재활용되어 카운티 프로젝트 및 기타 유익한 프로그램에 사용됩니다. 유리 용기를 보라색 수거함으로 가져오지 않을 경우에는 일반 쓰레기통에 버려주십시오. 보라색 수거함의 위치는 온라인 지도에서 확인하실 수 있습니다: [www.fairfaxcounty.gov/publicworks/recycling-trash/glass](http://www.fairfaxcounty.gov/publicworks/recycling-trash/glass)



일회용 제품 구매를 줄여 쓰레기를 줄입니다.

## 적게 쓰고, 다시 쓰고, 재활용 하세요.

[www.fairfaxcounty.gov/publicworks/recycling-and-trash](http://www.fairfaxcounty.gov/publicworks/recycling-and-trash)



# 지역 사회를 깨끗하고 건강하게 유지합시다

어떤 물건들은 커브사이드 재활용 수거함에 절대 넣어서는 안 됩니다. 비닐 봉지는 식품품점에 반품할 수 있으며 의류, 신발 및 소형 가전 제품들은 기부할 수 있습니다.

## 절대 커브사이드 재활용 수거함에 넣지 마세요



비닐 봉지, 필름 및 베개 포장



유리



음식 봉지 및 포장지



바늘 및 의료 폐기물



파쇄된 종이



기저귀



혼합 포장재



옷걸이, 호스 및 전선



의류



스티로폼 및 플라스틱 테이크아웃 컵 및 용기



배터리

이들 중에 재활용 가능한 물건들도 있으나 커브사이드 수거 프로그램에서는 수거하지 않습니다. Fairfax 에 있는 **I-66 환승역**과 로튼(Lorton)에 있는 **I-95 매립 단지**에서는 전화기, 전자 제품, 페인트, 배터리, 가정용 유해 폐기물, 고철, 식용유, 모터 오일 등을 받습니다. 이러한 물품을 올바르게 폐기하면 수거 요원들과 환경을 보호할 수 있습니다.

시설 시간 및 위치는 웹사이트에서 확인하십시오: [www.fairfaxcounty.gov/publicworks/recycling-and-trash](http://www.fairfaxcounty.gov/publicworks/recycling-and-trash)



A Fairfax County, Va 발행물. 2019년 9월 | 합당한 장애인 편의 시설을 요청하시려면, 703-324-5230, TTY 711으로 전화해 고형 쓰레기 관리 프로그램에 문의하십시오.

