

생활(일반, 음식물, 재활용)폐기물 분리배출 생활화 실천에 동참합시다!

생활쓰레기 최종처리시설인 수도권 매립지 및 소각장에서 생활쓰레기에 재활용 및 음식물쓰레기 등 혼합 반입에 대한 단속강화(반출, 과태료부과, 반입정지)로 처리에 어려움을 겪고 있으므로 생활쓰레기 분리배출 생활화에 동참합시다.

종량제봉투에 음식물쓰레기 및 재활용품 혼합배출 금지

일반쓰레기 종량제봉투 내에 음식물 및 재활용품 혼합배출시 수거되지 않으며, 위반 시 최고 100만원 이하의 과태료가 부과될 수 있습니다.

생활쓰레기 분리배출요령



일반쓰레기는 쓰레기종량제 봉투에 담아
20시 이후 내집·내 점포 앞에 배출

가연성은 흰색 종량제봉투에, 불연성은 녹색종량제
봉투에 담아 배출

재활용은 내용물이 보이는 투명한
봉투에 담아 화요일 20시 이후 배출

재활용품 : 종이류, 병류, 고철류(캔포함), 플라스틱류,
PET병류, 필름(비닐)류

음식물 쓰레기는 물기와 비닐봉투 등
이물질 제거후 전용 수거용기에 배출

대형폐기물(가전제품, 가구 등)은 처리
스티커 구입 부착 후 배출

음식물쓰레기 배출요령

음식물쓰레기가 아닌 것

구분	세부항목
채소류	양파껍질, 옥수수껍질 및 대, 고추대
과일류	복숭아, 자두 등의 핵과류씨, 호두, 밤, 땅콩 등의 견과류 껍데기
육류	소, 돼지, 닭의 뼈다귀와 털
어패류	조개, 소라, 전복, 멍게, 굴 등 패류 껍데기, 생선 뼈
기타	달걀껍데기, 1회용 티백, 한약찌꺼기 등

음식물쓰레기 줄이기 7대 생활수칙

- 음식물은 식단체획을 세워 필요한 만큼만 구입하기
- 가족의 건강과 식사량에 맞추어 먹을 만큼만 요리하기
- 냉장고에 넣을 때는 식품목록과 구입날짜를 기재하기
- 야채나 생선은 사온 후에 바로 손질하여 보관하기
- 냉장고 보관용기는 속이 보이는 투명용기를 사용하기
- 음식물쓰레기는 10분 이상 충분히 물기를 제거한 후 버리기
- 매주 토요일은 냉장고를 청소하기

사람이 중심인 서구
행복을 만드는 희망도시



친환경 미생물

인천광역시서구
www.seo.incheon.kr

자원순환과 음식물자원팀 ☎ 560-4410~6

친환경 미생물

친환경 미생물의 일상생활 사용법

친환경미생물의 효과

- 악취를 제거해줍니다 → (좋은 공기)
- 물을 깨끗이 정화해줍니다 → (좋은 물)
- 토양의 성질을 개량하여 건강한 토양으로 만들어 줍니다 → (좋은 환경)

친환경미생물 사용방법

- 우리 구는 친환경 미생물을 보급하고 있습니다. 그대로 사용하기 바랍니다.
- 패트병 기준으로 월 1회 1병씩만 수령해주세요.

친환경미생물의 활용

- 음식물쓰레기의 악취제거
- 축산폐수 악취제거
- 슬러지분해 및 처리
- 하천 수질개선 등

친환경미생물을 활용함에 있어 아래사항은 금합니다.

- 마시거나 피부질환(아토피 등) 목적으로 피부에 바르는 행위
- 세안을 하거나 머리감을때 사용하는 행위

우리구 친환경미생물보급현황

- ★ 보급년도 : 2014년도
- ★ 보급미생물 : SP

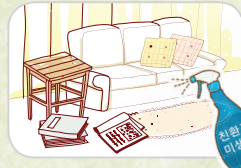
※ 자연계에서 채취한 토양균으로서 고온에서도 분해능력 및 활동이 뛰어난 물질



주방에서

가스렌지, 개수대, 냉장고 등 청소 시 분사하여 사용 또는 악취를 저감하고자 하는 곳에 분사

* 기름때가 제거되고 악취가 저감됨



거실에서

가구, 카페트, 공기정화시 분사하여 사용

* 공기내 나쁜균을 억제하며 악취를 저감함



애완동물에

음수에 희석하여 먹이고 사료에 분사하여 먹임. 화장실 및 집, 털에 뿌려주고 목욕시 사용

* 애완동물 특유의 냄새가 저감되며 털이 좋아짐



차량에서

실내(에어필터)에 분사 또는 바닥 매트에 분사하여 사용

* 에어컨 크리너 효과 및 차량내 냄새가 저감됨



화장실에서

세면대 및 변기 등 청소시 사용

* 변기에 때가 잘 붙지 않고 악취가 저감됨



빨래할 때

평소 사용하는 세제의 양을 반으로 줄이고 세탁량에 따라 친환경 미생물을 100~300ml (종이컵 한 두컵) 넣고 세탁 (하룻밤 담가 놓은 뒤 세탁하면 효과가 더욱 좋음)

* 삶은 효과가 있으며 세탁물이 깔끔해짐



실내화초에

화초와 화분에 희석하여 사용

* 액비 대용 역할을 하며 화분안의 흙을 건강하고 작물의 생육을 도와줌

"친환경 미생물은 24시간 안에 쓰시는게 좋습니다."