

안전한 물을 확보하는 가장 쉬운 방법

캡필터

크기	71*34(mm)
무게	20g
재질	외관:폴리프로필렌(pp),HDPE/필터:양전하부가 부직포
권장사용온도	상온
수명	40회 이내(20L) 사용 권장
적용기술	양전하부가 기술
품질보증기간	구입일로부터 1년 이내









캡필터란?



캡필터의 가장 큰 장점은 언제나 깨끗한 물이 필요할 때 정수할 수 있다는 점이다. 1회용으로 사용하는 생수병에 직접 체결하여 사용하는 혁신적인 제품이며, 정수기 메인필터로 사용되는 세균을 제거할 수 있는 양전하부가 필터가 장착되어 있어 수도물을 더욱 더 깨끗하게 마실 수 있다.

캡필터는 물 속에 존재하는 미세 플라스틱, 박테리아 등을 포함하는 유해물질을 광범위하게 제거할 수 있는 장점을 가지고 있다.

특징 및 장점

- 
01 체결이 쉽고 휴대하기 편리
- 
04 1회용 생수병 사용을 저감시켜 환경 보호에 기여
- 
02 물 맛을 향상
- 
05 세척 및 급수 용이
- 
03 부담없는 소비자 가격
- 
06 수도물 사용시 약 20리터 사용 가능 (500ml 생수병 기준 40회)

적용분야



상수도, 생수 수질 우려 국가 여행



야외 활동이나 운동



안전성 관리가 취약한 야외 식수대



기타 위급한 상황

사용방법



빈 500ml 범용 생수병에 물을 2/3 채운 후 캡필터를 장착

병의 중간 부분을 눌러 물을 배출시키며 캡필터를 세척 (1~2회 반복 권장)

캡필터를 통과한 깨끗한 정수된 물을 음용

성능



☑ 효과적 박테리아 제거 Effective removal of bacteria

- 양전하부가 기술이 적용된 캡필터는 생수병 속 박테리아를 효율적으로 제거하며 깨끗하고 건강한 물을 제공함
- 캡필터에 사용된 여과지는 박테리아를 포함한 미생물과 같은 대부분의 음전하 물질을 여과할 수 있는 기술이 적용됨

☑ 미세플라스틱 제거 Remove microplastics

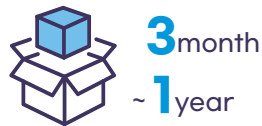
- 1회용 생수병 뚜껑 부위에 장착하여, 생수병 내의 미세 플라스틱을 제거하고 음용할 수 있도록 함

☑ 물맛 향상 Improving the taste of water

- 활성탄이 첨가된 양전하부가 여과지를 적용하여, 수도물 속의 염소 및 냄새를 제거하며 물 맛 향상시킴

주의사항

수명



개봉 후 3개월 및 미사용시 1년간 보관

수돗물 사용 권장



오염된 물 사용 금지, 사용시 기대 수명보다 단축될 수 있음

보관



건조하고 서늘한 곳에 보관

세척방법



캡과 필터를 분리한 후 세척하되 필터 세척 시 비누 사용 금지