

# 비상용품에

생수를 챙기세요



당



당



기간



[www.regionalh2o.org/personal-preparedness](http://www.regionalh2o.org/personal-preparedness)

# 비상용품에

생수를 챙기세요



당



당



기간



[www.regionalh2o.org/personal-preparedness](http://www.regionalh2o.org/personal-preparedness)

# 비상용 생수 비품 보관은 간단합니다

비상용 생수 비품은 상점에서 구입하는 병에 든 생수이거나, 자체 용기에 채우는 급수일 수 있습니다. 병에 든 생수를 구입하는 경우에는 원래 용기에 담아 보관하며 사용할 때 개봉하도록 합니다.

자체 용기를 사용하는 경우, 용기를 단단히 밀폐하고, 푸드 그레이드 인증을 받은 플라스틱이나 생수를 넣도록 제작된 강철 용기에 보관하며, 수돗물을 채우기 전에 적절히 살균하도록 합니다.

## 용기 살균

1. 주방용 세제와 깨끗한 물을 사용하여 용기와 뚜껑을 꼼꼼히 세척합니다.
2. 깨끗한 물로 용기를 잘 헹굽니다.
3. 1티스푼의 무향 액체 가정용 염소 표백제를 물 4컵과 혼합합니다.
4. 표백제 혼합물을 용기에 붓고 뚜껑을 닫아 꼭 잠급니다.
5. 용기를 30초 동안 세게 흔들어 표면에 용액이 모두 닿도록 해 줍니다.
6. 표백제를 쏟아낸 다음 빈 용기를 자연 건조합니다.

## 살균된 용기에 생수 채우기

1. 용기에 생수를 끝까지 채웁니다. 생수나 용기를 오염시킬 수 있으므로 손이나 수도꼭지가 입구에 닿지 않도록 주의합니다.
2. 다음은 생수 출처에 따라 다소 상이한 조치입니다.
  - 광천 또는 기타 미처리 수원지의 물 → 갤런당 1/8 티스푼의 표백제를 첨가해야 합니다
  - 시 등 수도 사업소의 물 → 이미 처리되었으므로 표백제를 생수에 첨가할 필요가 없습니다
3. 뚜껑을 다시 끼웁니다. 용기 위에 끼울 때 뚜껑의 하단이나 안쪽을 만지지 않도록 주의하며 뚜껑을 단단히 잠그도록 합니다.
4. 용기에 라벨을 붙이고 날짜를 기입해 급수 시점을 알 수 있도록 합니다.

## 생수 보관 지켜야 할 사항

**준수 사항** 상점에서 병에 든 생수를 구입하거나 자체 용기를 사용하여 생수를 보관합니다

**준수 사항** 대부분의 야영지 또는 야외 상점에서 구할 수 있는 용기 또는 2리터 소다 병과 같은 푸드 그레이드(Food Grade) 인증을 받은 용기를 사용합니다

**금지 사항** 유리로 만든 용기, 이전에 우유나 주스를 담았던 병, 화학 물질이나 표백제를 사용한 용기는 사용하지 않습니다

**준수 사항** 6개월마다 생수를 교체합니다(상하는 식품이 아니므로 비상 시 필요하다면 6개월 이상 경과한 경우에도 사용합니다)

**준수 사항** 가능한 한 생수를 많이 보관합니다(필요한 경우 소량으로 보관한 다음 추후 양을 늘리도록 합니다)

**준수 사항** 시원하고 어두운 장소에 생수를 보관합니다(가능한 경우)

지역 수자원 컨소시엄(Regional Water Providers Consortium)은 오리건주 대도시 포틀랜드 지역의 수도 공급 계획 및 관리 개선을 위해 노력하는 협업 및 조정 단체입니다. 컨소시엄, 회원 및 비상 사태 대비, 수자원 보전 및 지역 합동 관련 업무에 대한 자세한 내용은 [www.regionalh2o.org](http://www.regionalh2o.org)에서 확인할 수 있습니다.

♻️ 재활용 용지에 인쇄됨 © 2020 지역 수자원 컨소시엄



KOREAN

# 비상용 생수 비품 보관은 간단합니다

비상용 생수 비품은 상점에서 구입하는 병에 든 생수이거나, 자체 용기에 채우는 급수일 수 있습니다. 병에 든 생수를 구입하는 경우에는 원래 용기에 담아 보관하며 사용할 때 개봉하도록 합니다.

자체 용기를 사용하는 경우, 용기를 단단히 밀폐하고, 푸드 그레이드 인증을 받은 플라스틱이나 생수를 넣도록 제작된 강철 용기에 보관하며, 수돗물을 채우기 전에 적절히 살균하도록 합니다.

## 용기 살균

1. 주방용 세제와 깨끗한 물을 사용하여 용기와 뚜껑을 꼼꼼히 세척합니다.
2. 깨끗한 물로 용기를 잘 헹굽니다.
3. 1티스푼의 무향 액체 가정용 염소 표백제를 물 4컵과 혼합합니다.
4. 표백제 혼합물을 용기에 붓고 뚜껑을 닫아 꼭 잠급니다.
5. 용기를 30초 동안 세게 흔들어 표면에 용액이 모두 닿도록 해 줍니다.
6. 표백제를 쏟아낸 다음 빈 용기를 자연 건조합니다.

## 살균된 용기에 생수 채우기

1. 용기에 생수를 끝까지 채웁니다. 생수나 용기를 오염시킬 수 있으므로 손이나 수도꼭지가 입구에 닿지 않도록 주의합니다.
2. 다음은 생수 출처에 따라 다소 상이한 조치입니다.
  - 광천 또는 기타 미처리 수원지의 물 → 갤런당 1/8 티스푼의 표백제를 첨가해야 합니다
  - 시 등 수도 사업소의 물 → 이미 처리되었으므로 표백제를 생수에 첨가할 필요가 없습니다
3. 뚜껑을 다시 끼웁니다. 용기 위에 끼울 때 뚜껑의 하단이나 안쪽을 만지지 않도록 주의하며 뚜껑을 단단히 잠그도록 합니다.
4. 용기에 라벨을 붙이고 날짜를 기입해 급수 시점을 알 수 있도록 합니다.

## 생수 보관 지켜야 할 사항

**준수 사항** 상점에서 병에 든 생수를 구입하거나 자체 용기를 사용하여 생수를 보관합니다

**준수 사항** 대부분의 야영지 또는 야외 상점에서 구할 수 있는 용기 또는 2리터 소다 병과 같은 푸드 그레이드(Food Grade) 인증을 받은 용기를 사용합니다

**금지 사항** 유리로 만든 용기, 이전에 우유나 주스를 담았던 병, 화학 물질이나 표백제를 사용한 용기는 사용하지 않습니다

**준수 사항** 6개월마다 생수를 교체합니다(상하는 식품이 아니므로 비상 시 필요하다면 6개월 이상 경과한 경우에도 사용합니다)

**준수 사항** 가능한 한 생수를 많이 보관합니다(필요한 경우 소량으로 보관한 다음 추후 양을 늘리도록 합니다)

**준수 사항** 시원하고 어두운 장소에 생수를 보관합니다(가능한 경우)

지역 수자원 컨소시엄(Regional Water Providers Consortium)은 오리건주 대도시 포틀랜드 지역의 수도 공급 계획 및 관리 개선을 위해 노력하는 협업 및 조정 단체입니다. 컨소시엄, 회원 및 비상 사태 대비, 수자원 보전 및 지역 합동 관련 업무에 대한 자세한 내용은 [www.regionalh2o.org](http://www.regionalh2o.org)에서 확인할 수 있습니다.

♻️ 재활용 용지에 인쇄됨 © 2020 지역 수자원 컨소시엄



KOREAN