

# 식품공전 요약서 #24

규정에 대해 알아야 할 사항

WWW.HEALTHOREGON.ORG  
/FOODSAFETY

OAR 333-150-0000,  
5장-203.11

(A) 이 절의 ¶¶ (B), (C), (D) 및 (E)에 명시된 경우를 제외하고, § 5-204.11에 명시된 구역에서는 손 씻기용 세면대가 최소 1개 또는 직원이 편리하게 쓰는데 필요한 수만큼의 세면대가 제공되어야 합니다.

(D) 이동식 식품 장치의 경우, 2, 3, 4등급(Class II, III 및 IV)의 이동식 식품 장치에는 반드시 손 씻기용 세면대를 제공해야 합니다.

이 항의 (1)호에도 불구하고, 2012년 9월 4일 이전에 면허를 받은 2등급 및 3등급(Class II 및 III) 이동식 식품 장치는 2018년 1월 1일 이전에 장치가 업그레이드되어 (D)(1)항의 요건을 충족하는 경우 이 절의 ¶ (C)에 설명된 대로 손씻기 시스템을 제공할 수 있습니다. 손을 씻을 수 있는 물의 양은 영업을 시작할 때 최소 5갤런 이상이어야 합니다.

## 공중 보건의 근거:

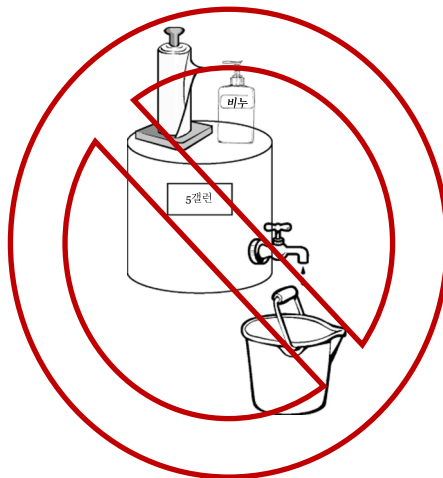
손 씻기는 식품 서비스에서 가장 중요한 공중 보건 절차 중 하나입니다. 충분한 수압이 있는 시설을 이용할 수 없는 경우 이동식 장치를 사용하는 식품 근로자가 필요에 따라 효율적으로 손을 씻기가 어려워집니다.

## 기계적 압력을 갖춘 손을 씻는 시스템의 이동식 장치

식품 위생 규칙에 따라 모든 이동식 장치는 2018년 1월 1일까지 손 씻기 시스템을 장치에 통합하고 압력을 추가하는 업그레이드를 해야 합니다. 운영자는 허가된 식당에서 볼 수 있는 것과 같이 항상 일정한 압력과 온도(100F 이상)를 제공해야 합니다

이 요건에 따르면 다음과 같은 유형의 시스템은 더 이상 허용되지 않습니다.

- 5갤런짜리 양동이로 만든 임시 장비
- 중력만 사용하도록 설계된 시스템
- 가죽 주머니 스타일 (Bladder-style)의 담수 용기
- 캠핑 회사에서 판매하는 것과 같은 비상업적 손 씻기 장치
- 발 펌프 시스템



허용되는 손씻기 시스템은 다음과 같습니다.

- 5갤런짜리 일체형 담수 탱크 및 담수 탱크보다 15% 더 큰 폐수 저장 탱크
- 압력을 제공하는 펌프
- 100F 이상의 수온을 지속적으로 제공할 수 있는 온수 가열기

다양한 종류의 전국 위생 재단(NSF, National Sanitation Foundation)에서 승인한 손 씻기용 세면대와 동봉된 물 가열기를 장치에 통합할 수 있어 규정을 충족하는 상업용 RV 손 씻기 장치가 있습니다.

장치 조작자는 법에 따라 최대 20갤런의 잡배수를 손으로 옮길 수 있습니다. 탱크가 이보다 큰 경우 상업용 폐기물 처리장에 버리거나 상업적으로 운영하는 펌프 서비스 업체와 계약해야 합니다. 모든 탱크는 반드시 장치에 통합되어야 합니다.

새 담수 탱크를 추가하는 장치의 경우 폐수 용량을 늘려 추가해야 할 수 있습니다.

새 장비나 탱크를 구입하기 전에 지역 공중 보건 당국에 연락하여 구입하려는 품목이 식품 위생 규칙 요건을 충족하는지 확인하십시오.

## 적용 규칙, OAR 333-150-0000

### 5-202.12 손 씻는 시설, 설치.

- (A) 혼합 밸브 또는 조합 수도꼭지를 통해 최소 38C(100F)의 온도로 물을 공급할 수 있는 손 씻기용 세면대가 설치되어야 합니다.<sup>Pf</sup>
- (B) 기수 혼합 밸브는 손 씻기용 세면대에서 사용할 수 없습니다.
- (C) 자동 잠금, 천천히 잠금 또는 계량 수도꼭지는 수도꼭지를 다시 켤 필요 없이 최소 15초 동안 흐르는 물을 제공해야 합니다.

### 5-205.11 손 씻기 시설 사용.

- (A) 손 씻기 시설은 근로자가 항상 사용할 수 있도록 유지 관리해야 합니다.<sup>Pf</sup>
- (B) 손 씻기 시설은 손 씻기 이외의 용도로 사용할 수 없습니다.<sup>Pf</sup>

### 5-305.11 급수 시스템 요건.

- (A) 4등급(Class IV) 이동식 식품 장치에는 압력을 받는 음용수를 공급하는 급수 시스템을 갖춰야 합니다. 시스템은 식품 준비, 식기 세척, 손 씻기 그리고 이러한 규칙의 요건을 충족하는 충분한 온수 및 냉수를 제공하도록 충분한 용량을 갖춰야 합니다. 이 공급 장치는 손 씻기용으로 최소 5갤런의 물을, 30갤런과 3칸짜리 싱크대 용량의 2배 중 더 큰 용량의 식기 세척용 물로 구성되어야 합니다.<sup>P</sup>
- (B) 2등급 및 3등급(Class II 및 III) 이동식 식품 장치에는 식품 준비, 손 씻기, 식기 세척 또는 이 규칙에 명시된 기타 요건을 충족하는 충분한 물을 제공하는 물 공급 장치를 갖춰야 합니다. 장치에서 식기 세척을 하는 경우 최소 30갤런과 3칸짜리 싱크대 용량의 2배 중 더 용량이 큰 물을 이 용도로 사용해야 합니다. 손 씻기용으로 최소 5갤런의 물이 제공되어야 합니다.<sup>P</sup>
- (C) 5-203.11(D)(2)호에 규정된 손 씻기와 관련된 경우를 제외하고, 모든 이동식 식품 장치는 장치에, 내장된 음용수 탱크와 폐수 탱크를 포함하도록 설계해야 합니다. 이동식 장치는 작동 위치에서 상하수도를 사용할 수 있는 경우 상하수도에 연결할 수 있지만 탱크는 장치에 항상 있어야 합니다.<sup>Pf</sup>

### 5-401.11 용량 및 배수.

이동식 식품 시설의 하수 저장 탱크는 다음과 같아야 합니다.

- (A) 급수 탱크보다 용량이 15% 더 크며
- (B) 내부 직경이 25mm(1인치) 이상이고 차단 밸브가 있으며 배수구로 경사져 있습니다.

### 5-103.12 압력.

물을 사용해야 하는 모든 비품, 장비 및 비식품 장비에는 압력이 있는 물이 제공되어야 합니다.<sup>Pf</sup>