



## 업소 내 족욕기(Foot Spa Basin)

### 세척 및 소독 지침

2006년 12월

이 지침서는 업소의 사업주와 운영자 및 근로자를 위한 족욕기 소독에 관한 지침을 명시한다.

#### 고객을 위한 주의 - 고객 보호

1. **고객의 발과 다리의 상태를 점검한다:** 만약 아물지 않은 상처나 다른 상처가 피부에 있다면 (벌레 물린 곳, 생채기, 딱지가 앉은 상처, 또는 살갓을 무르게 하는 모든 상처를 포함), 고객에게 족욕기를 사용해서는 안 되는 이유를 설명한다.
2. **족욕기에 발을 담그고 난 이후에 발톱 관리나 제모를 끝낸다:** 고객의 피부에 상처를 입힐 수 있는 모든 행위는 족욕기에 발을 담그기 전에는 실행할 수 없다.

#### 족욕기 소독 단계별 설명

**고객의 사용이 끝날 때 마다 :** (고객의 발이 족욕기에서 나온 후 발 마사지나 발톱에 매니큐어를 칠하거나 기타 서비스를 할 때, 어느 때나 할 수 있다.)

1. 족욕기 또는 대야에서 물을 모두 빼고 눈에 띄는 모든 지꺼기를 없앤다.
2. 족욕기 표면을 비누 또는 세척제로 닦은 뒤 깨끗한 물로 헹구고 그 물을 빼낸다.
3. **세척 후** 족욕기 표면을 환경청에 등록된 병원용 소독제로 제조업체의 라벨에 나와 있는 지시에 따라 소독한다\*. 족욕기의 표면은 10분 또는 라벨에 명시된 시간 중 더 짧은 시간 동안 소독제가 젖은 상태로 발라져 있어야 한다.  
**\*월폴식 족욕기, 공기분사식 족욕기, “파이프 없는” 족욕기나 기타 순환식 족욕기를 사용할 때:** 족욕기를 깨끗한 물로 채우고 적당량의 소독액을 넣은 후, 족욕기의 스위치를 켜서 소독액을 순환시켜 족욕기 표면을 씻는다.
4. 소독이 끝난 후에는 물을 빼내고 깨끗한 물로 헹군다.

매일 야간에 :

- 월폴식 족욕기, 공기분사식 족욕기, “파이프 없는” 족욕기나 기타 순환식 족욕기를 사용할 때:

1. 족욕기에서 필터 스크린과 흡입 분사기를 비롯한 모든 들어낼 수 있는 부품을 들어내고 뒤나 안쪽에 끼어 있는 모든 찌꺼기를 청소한다.
2. 이 부품들은 비누나 소독제를 솔에 문혀서 **문질러 닦는다.** (세척 지침에 따라서).
3. 분리한 부품들을 **깨끗한 물로 헹군 다음** 족욕기에 다시 끼워 넣는다.
4. 족욕기에 **깨끗한 물을 채우고 환경청에 등록된 병원용 소독제를 라벨에 있는 사용설명에 따라 첨가한다.** 족욕기의 스위치를 켜고 10 분 동안 또는 라벨에 표시된 시간만큼 용액을 **순환시킨다.** (족욕기 통의 월폴식 작동 장치는 정해진 소독 시간만큼 완전히 가동하여야 박테리아가 숨어 있는 배관과 내부 장치들이 소독된다.)
5. **소독이 끝나면 물을 빼고 헹군 다음** 공기로 말린다.



- 단순 족욕용 대야를 사용할 경우(순환 장치 없는 족욕기):

1. 대야에서 **물을 빼고** 눈에 띄는 모든 찌꺼기를 제거한다.
2. 깨끗한 솔에 비누 또는 소독제를 문혀 대야를 **문질러 닦는다** (세척설명서에 따라). **물로 헹군 뒤 그 물을 빼낸다.**
3. 대야의 표면을 **환경청에 등록된 병원용 소독제로** 제조업체 사용설명서에 따라 **소독한다.** 대야의 표면은 10 분 또는 사용설명서에 명시된 시간만큼 소독제에 젖은 상태로 있어야 한다.
4. 대야의 **물을 빼고 깨끗한 물로 헹군 후** 공기로 건조한다.

## 소독제 라벨의 내용

| EZ DISINFECTANT                                                                                                                                                   |         |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Disinfectant -- Bactericide -- Virucide -- Fungicide<br>For Hospital, Institutional and Home Use                                                                  |         |
| Active Ingredients:                                                                                                                                               |         |
| Compound A .....                                                                                                                                                  | 15.0 %  |
| Compound B .....                                                                                                                                                  | 2.5 %   |
| Compound C .....                                                                                                                                                  | 2.5 %   |
| Inert Ingredients .....                                                                                                                                           | 80.0 %  |
| TOTAL .....                                                                                                                                                       | 100.0 % |
| This product has been proven effective against the following organisms:                                                                                           |         |
| <i>Staphylococcus aureus</i>                                                                                                                                      |         |
| <i>Salmonella enterica</i>                                                                                                                                        |         |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i>                                                                                                                                     |         |
| <i>Trichophyton mentagrophytes</i>                                                                                                                                |         |
| HIV-1                                                                                                                                                             |         |
| E.P.A. Reg. No. XXXX-XX                                                                                                                                           |         |
| Hospitals, Nursing Home Facilities, other health care establishments, schools, veterinary clinics, office buildings, retail establishments, industrial facilities |         |

라벨에는 제품이 병원용 또는 의료용 소독제라는 표기가 분명하게 있어야 한다. 이 라벨은 또한 다음과 같은 세균들을 표기할 수 있다:

항색포도상구균  
살모넬라 엔테리카 (이전에는 살모넬라 콜레라수이스로 알려졌음)  
녹농균

제품의 라벨에는 환경청 등록 번호가 분명하게 표시되어야 한다.

제품의 라벨은 의료관련 사용 장소도 명시되어야 한다.

## 주요 추가 지침

- **업소가 소재한 주의 지침과 규정을 따른다:** 어떤 주에서는 일주일마다 월폴식 작동 장치를 표백제로 세척하고 그 표백제가 8 시간 이상 표면에 묻은 상태로 남아 있도록 요구하고 있다. 각 업소는 소재한 주의 미용업 규정을 충분히 이해하여 그 규정을 따라야 한다.
- **모든 라벨과 사용설명서를 읽는다:** 소독제에 부착된 라벨의 지시 내용을 항상 따르며 족욕기의 사용설명서를 참고한다. 족욕으로 인한 상해를 예방하기 위하여 소독제는 항상 적정량을 사용한다.
- **사용하는 장비 기기의 상태를 파악한다:** 월폴식 족욕기를 정기적으로 세척과 소독을 하지 않으면, 족욕기에 쌓인 박테리아를 제거하는 데 있어 앞에서 명시한 정비지침을 따르는 것 이상의 조치가 필요할 수 있다. 족욕기 제조 회사로부터 더욱 상세한 안내를 받도록 한다. “결핵소독제 (Tuberculocides)”라고 명시된 라벨을 부착한 소독제같은, 환경청에 등록된

강도 높은 소독제를 우선 사용할 수 있다. 일단 족욕기가 충분히 소독된 후에는, 정기적인 정비는 앞에서 설명한 세척과 병원용 소독제의 사용으로 할 수 있다.