

구토 및 설사물 처리법



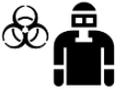
환자 이동

모든 환자, 고객 및 다른 사람들을 시설 바깥으로 즉시 이동시키십시오



출입 제한

청소 및 소독이 완료될 때까지 출입 금지 테이프, 콘, 의자 또는 기타 접근 방지물로 구역을 폐쇄하십시오



개인 보호 장비 착용

일회용 장갑, 마스크, 머리망, 신발 커버, 방호복, 일회용 앞치마 또는 일회용 가운을 착용하십시오



흡수 물질로 구역 청소

흡수형 파우더/응고제, 고양이 모래 또는 종이 타월을 사용하십시오



닦아내기 또는 퍼 담기

비닐 봉지에 퍼 담은 후 밀봉하십시오



소독

구토 및 설사물이 묻을 수 있는 식품 접촉 및 비식품 접촉면을 표백제(염소) 용액 또는 158F(70C)의 증기로 모두 소독하십시오

- 평상 시 소독에서 사용되는 표백제 용액보다 강력한 염소(표백제) 용액을 섞으십시오 (표 1: 소독제 농도 참조)
- 해당 시설에서 표백제 사용이 허가되지 않는다면 이러한 경우에 사용하도록 EPA 가 승인한 소독제 목록을 참조하십시오
- 158°F 에서 5 분 또는 212°F 에서 1 분 동안 천, 카펫 또는 가구를 증기로 소독하십시오



폐기

장갑, 가운 등 사용한 물품을 모두 버리고 해당 폐기물을 시설 외 다른 장소에 폐기하십시오



손 씻기

비누로 손을 깨끗이 씻고 물로 최소 20 초 동안 행구십시오

표 1: 소독제 농도

표백제(차아염소산염 강도)	물의 양	표백제의 양	농도 PPM
5.25% 일반	1 갤런	1 과 2/3 컵	~5000
6 - 6.25%	1 갤런	1 과 1/2 컵	~5000
8.25% 농축액	1 갤런	1 컵	~5000

