

deconex® 41 STS ALKA

알칼리 세척, 행금 및 물때 제거 용제

용처: 인체 배설물 용기용 열 세척 소독기



사용 분야

deconex® 41 STS ALKA는 석회 자국 방지제, 세척제, 행금제입니다. 이 제품은 침상 변기, 소변병, 대변통, 가래통, 기타 폐기 용기 및 도구 등의 인체 배설물 용기를 위한 열 소독이 가능한 세척 소독기에 사용됩니다.

deconex® 41 STS ALKA는 산에 민감한 부품 (예: 구리, 주철)이 포함된 기계와 세제를 직접스팀 발생기에 투입해야 하는 기계에 특히 적합합니다.

투여량

용량은 설치된 디스펜서에 처리되어 있으며 이 용량은:

물의 경도 [ppm]	물의 경도 [°dH]	투여량
0-90 ppm	0-5 °dH	1.0 mL/L
90-180 ppm	5-10 °dH	2.0 mL/L
180-270 ppm	10-15 °dH	3.0 mL/L
270-450 ppm	15-25 °dH	4.0 mL/L
> 450 ppm	> 25 °dH	5.0 mL/L

사용 정보

제품을 변경하기 전에 석션관을 꼼꼼히 행금니다.

특성

deconex® 41 STS ALKA는 세척해야 할 품목, 기계 벽, 노즐과 배관에 오염물이 형성되는 것을 방지합니다. 이 약알칼리 제품은 또한 스팀 발생기의관석 생성도 방지합니다.

성분

착화제, 부식 억제제

전문가 보고서

전문가 보고서의 일부로, deconex® 41 STS ALKA는 ISO 15883-3에 따라 성공적으로 시험을 거쳤습니다. 4 Lg 레벨이 넘는 클로스트리디움 디피실(*C. difficile*)의 감소도 입증되었습니다.

재료 적합성

다음에 적합:
스테인리스 스틸, 구리, 주철, 플라스틱, 유리

다음에 적합하지 않음:
알루미늄

언급되지 않은 재료의 경우 특정 적합성 시험을 실시하거나 Borer Chemie Ag에 문의하십시오.

deconex® 41 STS ALKA

화학-물리 데이터

pH	탈염수에서 1% 용액	대략 11.1
농도	농축	1.12 g/mL
외관	농축	투명, 무색에서 노란색

가용성

현재 용기 크기에 대해 현지 담당자에게 문의하십시오.

용기, 나사캡 및 레이블은 재활용 가능한 폴리에틸렌으로 만들어져 있습니다.

보관 및 이송

제품을 5 ~ 25°C의 온도에서 보관하십시오.

본 의료 기기는 결빙에 취약합니다. 가능한 한 추운 날씨에 본 제품을 이송하지 마십시오. 추운 날씨에 제품을 반드시 이송해야만 하는 경우에는 섭씨 5도 이상의 보온 화물차/해양 컨테이너로 배송하거나 10시간 미만의 단기 이송의 경우 보호 후드를 사용하고 이송 온도가 섭씨 영하 5도 미만으로 내려가지 않도록 하십시오.

CE 마킹

deconex® 41 STS ALKA는 규정 (EU) 2017/745에 의거하여 의료 기기 요건을 충족합니다.

추가 정보

직장에서의 안전, 보관 및 쓰레기폐기/오수에 대한 정보는 해당 안전 데이터 시트를 참조하십시오.

당사의 폭넓은 노하우를 활용하세요! 특정 기기에 대한 추가 정보는 당사로서 문의해 주십시오.

유통업체/수입업체:

제조업체:

Borer Chemie AG

Gewerbestrasse 13, 4528 Zuchwil / Switzerland

Tel +41 32 686 56 00 Fax +41 32 686 56 90

office@borer.ch, www.borer.ch



advanced cleaning solutions