

neodisher[®] SBX

Щелочное средство (жидкость) с комплексообразователем для использования в судномоечных машинах



Свойства:	neodisher SBX это слабощелочное моющее средство: его задача - снижение жесткости воды. Когда оно используется по назначению, известковые налеты в парогенераторе не образуются.	
Области применения:	Используется как комплексообразователь солей жесткости в судномоечных машинах с парогенератором для мойки суден, уток, горшков из нержавеющей стали в больницах и домах престарелых.	
Применение/дозировка:	Использование в судномоечных машинах: 1-3 мл/л, в зависимости от жесткости воды. neodisher SBX может дозироваться непосредственно в воду, используемую для парогенератора, или в воду резервуара, непосредственно в судномоечную машину, из которого вода поступает для стадии мойки и в парогенератор. Для усиления моющей способности, в стадию мойки рекомендовано дозирование neodisher SBR. Не смешивать с другими продуктами. Мойка должна проводиться в соответствии RKI рекомендациями и согласно закону о медицинской продукции. Только для профессионального применения.	
Технические данные:	Удельная масса (20°C): Уровень pH (1-3 мл/л в деионизированной воде, 20°C): Вязкость (концентрат 20°C):	1,1 г/см ³ 9,4-9,5 < 50mPas
Состав:	Составляющие в соответствии с рекомендациями ЕС для моющих и чистящих средств 89/542/EWG: >5% НТА, 15-30% поликарбоксилаты, и консерванты (гидроскисметасиликат натрия)	
СЕ-стандарт:	neodisher SBX соответствует требованиям закона о медицинской продукции, согласно европейским директивам 93/42/ЕС.	
Информация по хранению:	Чувствителен к морозу. Срок хранения 4 года, при соблюдении условий хранения.	
Меры предосторожности и советы по технике безопасности:	neodisher SBX не классифицирован в соответствии с Законом изготовления опасных веществ 99/45/ЕС для поставляемых концентратов. Емкости освободить от остатков продукта, утилизировать закрытыми. Утилизация остатков- см. лист безопасности.	