



Płynny preparat do mycia
i płukania w płuczkach -
dezynfektorach basenów szpitalnych

- Zapewnia schnięcie mytych przedmiotów bez plam i osadów
- Zawiera inhibitory korozji oraz znosi twardość wody
- Kwaśne pH



Sekumatic® FKS

Przeznaczenie:

Do automatycznych płuczek - dezynfektorów basenów szpitalnych. **Sekumatic FKS** jest przeznaczony do mycia i płukania w cyklu przygotowywania basenów szpitalnych i butelek na mocz, misek i "nerek" odpornych na działanie wysokich temperatur.

Główni użytkownicy:

Szpitala itp.

Zakres stosowania:

W szpitalnych myjniach - dezynfektorach pracujących metodą termiczną. **Sekumatic FKS** gwarantuje schnięcie mytych przedmiotów bez powstawania plam. Chroni maszynę myjącą przed osadzaniem się kamienia kotłowego.

Dozowanie:

Następuje poprzez pompy dozujące automatów myjących. Preparat należy dozować w stężeniu 0,5 ml/l na każde 5° niemieckich twardości wody (jeden niemiecki stopień twardości wody odpowiada zawartości 17,840mg CaCO₃ w 1l wody).

Skład chemiczny:

5 -15% niejonowe związki powierzchniowo-czynne, substancje kompleksujące, środki ułatwiające rozpuszczanie, kwasy organiczne, inhibitor korozji.

Wpisany do Rejestru Wytwórców i Wyrobów Medycznych - PL/CA01 01186, PL/DR 005752

Opinia PZH: HB/155/96

CE 0297

Opakowanie:

Opakowanie jednostkowe	Opakowanie handlowe	Symbol
Kanister 5 l	kanister 5 l	MFKS 5