

Приготовление осветленного раствора (эритилген тундурмасынан алынат) гипохлорида кальция.

Концентрация раствора %	средство	Вода 10литр
10% осветленный раствор	500гр сухой ГК	9500мл воде
0,5% рабочий р/р	250мл осветленный р/р	9750мл воде
1%	1литр осветл р/р	9литр вода
0,25% ✓	125мл	9875литр вода

Дез Хлор
Приготовление рабочих растворов

Концентрация рабочего раствора в %	Количество компонентов, необходимых для приготовления	
	Дез хлор	Вода, литр
0,015%	1г/л	10литр

Дезинструктор:



А Эшенкулова.

Идиш жуу эрежеси:

1-сыр чара суунун температурасы $40+50^{\circ}\text{C}$ 2% кальцинированный сода+72% самын эритмесин кошуп жууйт.

II-сыр чара суунун температурасы $+40+50^{\circ}\text{C}$ жууйт.

III-чара 70°C ысык суу менен чайкоо, тор сетканын устуно коюп кургатуу керек.

Тамак-аш калдыктарын атайын капкактуу чакага чогултуу

Тамак- аш калдыктарын колдонуучу чаканы жумуш аяктаганда 2% кальцинированный сода менен жууп жана ысык суу менен чайкап кургатылат.

Ал эми алюминий ашкана идиштерине хлор колдонулбайт, анткени карарып кетет, сода менен эле жуу каралган жана стеллаждарда кургатылат. Жууп тазалоочу щетка жана тряпкаларын кунуго кайнатып кургатат.