

Cleanline D 125

Слабощелочной очиститель

Области применения:

Препарат применяется для удаления загрязнений с цветных металлов и черных металлов, частично алюминия струйным методом, окуранием и ручным методом.

Свойства

Жидкая однородная смесь из органических и неорганических компонентов.

Применение:

Способ мойки	Концентрация	Температура	Время обработки
Струйный	1,0-3%	+30 °C - +40 °C	2-10 минут
Мойка УЗВ	1-5%	+15 °C - +60 °C	10-20 минут
Ручная мойка	5-50%	+15 °C - +40 °C	-

Длительность обезжикивания и концентрация препарата устанавливается в зависимости от вида и степени загрязнения. Не перегревать раствор более 70 °C

pH 1% p-pa 8,8±0,4

Плотность 1,125 г/см.куб.

Контроль рабочего раствора

Концентрация раствора определяется по методу:

Образец

- 10мл

Индикатор

- метиловый-оранжевый (2-3 капли)

Титровальный раствор

- 0,1N HCl

Фактор

- 0,5

Хранение

Очиститель следует хранить в прохладном и темном месте от 5 до 30 °C, защищенным от прямых солнечных лучей, в плотно закрытой упаковке, снабженной этикеткой с названием вещества. Зимой при температуре не ниже +5 °C. Срок годности 1 год.

Рекомендации по технике безопасности:

При работе с моющим раствором необходимо соблюдать общие правила по технике безопасности при работе с химическими веществами.

