

## **FEROCLEAN A 118**

### **Щелочной очиститель**

#### Характеристика:

Концентрированный, соледержащий и хорошо диэмульгированный очиститель, обладающий всеми данными для удаления высоковязких масел и осадков пигмента с обрабатываемых деталей.

Консистенция: жидкая  
Цвет: светло-желтый  
Плотность: 1.227 г/ см  
Уровень-рН(2%): 11.0

#### Химическая характеристика:

Неионные и анионные поверхностно активные вещества, ингибиторы, щелочная соль.

#### Применение:

При применении в закалочных цехах рекомендуется располагать продукт в двух секциях промывочной установки, причем в первой секции установки допустимая концентрация продукта равняется 2-3%, а во второй - 0, 5%. **FEROCLEAN A 118** применяется также для очистки деталей от вытягивающих и полировочных материалов после придания им формы. Очиститель в виде разбрызгивателя и распылителя.

Рекомендуемая концентрация при применении: 0, 5-5%  
Рабочая температура: 60-90 ° C  
Контроль концентрации: Титрование от 50 мл, проба 0, 5 н.,  
соляная кислота до РН 4, коэффициент: 0, 45  
Расход: мл, соляная кислота X коэффициент

#### Хранение:

Не допускается хранить **FEROCLEAN A 118** при низких температурах.

Коэффициент рефрактометра: 2, 0

Действительно только вместе с актуальным паспортом безопасности ЕС

Вышеприведенные данные соответствуют состоянию наших научных знаний в настоящий момент и не освобождают пользователя по причине множества возможных влияний при переработке и применении от собственных испытаний и опытов. Эти данные не представляют собой гарантию свойств продукта. Пользователь несет ответственность за соблюдение всех необходимых законодательных требований.