

АКТИНАТ

концентрированное средство с активностью NaOH



Концентрат с активностью NaOH до 30% (является каустической содой в жидком виде).

Прозрачная слабоокрашенная жидкость. Выпадение незначительного осадка или незначительное помутнение не являются браковочными факторами.

ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется в качестве щелочения после кислотных промывок теплоэнергетического оборудования.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Данное вещество представляет собой жидкое средство с активностью натра едкого до 30 % (является каустической содой в жидком виде) для более лёгкого растворения в водных средах, в отличие от твёрдого состояния натра едкого.

Внимание! Вещество – едкая щелочная жидкость. Работы выполнять по правилам работы с каустиком (едким натрием). Используется в различных технологических процессах предприятий, где применяется каустическая сода.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе с препаратом необходимо избегать попадания концентрата на поверхность незащищённых кожных покровов и в глаза. При случайном попадании промыть кожные покровы и глаза большим количеством воды

ХК «ПЕРХИМ»

199155, г. Санкт-Петербург, ул. Железноводская, д. 13, лит. Б

Тел./факс: +7 (812) 244-81-27 (круглосуточная консультация)

info@perhim.ru; www.perhim.ru

и обратиться к врачу. При приготовлении растворов или работе с моющими средствами должны применяться средства индивидуальной защиты по ГОСТу 12.4.01189, хлопчатобумажные халаты по ГОСТу 12.4.13183, ГОСТу 12.4.13283, резиновые перчатки по ГОСТу 2.001074, очки защитные по ГОСТу 12.4.01383, (респираторы при приготовлении растворов).

СРОК И ПОРЯДОК ХРАНЕНИЯ

1 год со дня изготовления. При сохранении показателей качества может быть использован при более длительном сроке хранения. Хранить в плотно закрытой таре при температуре выше от 0 до 30° С. Беречь от детей!

ФАСОВКА

Химстойкая герметичная полиэтиленовая канистра объемом 20 литров.