

NaOCl

НАТРИЯ ГИПОХЛОРИТ ТЕХНИЧЕСКИЙ

CAS №7681-52-9
ТУ 6-01-29-93 с изм.1-3
СТО 00203312-012-2011 с изм.1



Технические характеристики:

Наименование показателя	Марка А	Марка Б
Внешний вид	Жидкость от зеленовато-желтого и до коричневого цвета с запахом хлора	
Массовая концентрация активного хлора, г/дм ³ , не менее	120	120
Массовая концентрация щелочи в пересчете на NaOH, г/дм ³ , не более	40	90

ПРИМЕНЕНИЕ. В зависимости от используемого сырья гипохлорит натрия выпускают двух марок: А и Б. Марка А предназначена для обеззараживания воды в системе хозяйственно-питьевого водоснабжения, бытовых и промышленных сточных вод, для дезинфекции тары и оборудования в мясной и молочной промышленности, для получения отбеливающих и дезинфицирующих средств. Марка Б предназначена для дезинфекции территорий, загрязненных фекальными сбросами, пищевыми, бытовыми и другими отходами, а также для обеззараживания сточных вод.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ. Пожаровзрывобезопасен. По степени воздействия на организм относится ко 2 классу опасности.

СЕРТИФИКАЦИЯ. На продукт имеется сертификат соответствия.

ГОСРЕГИСТРАЦИЯ. На продукт имеется свидетельство о государственной регистрации.

УПАКОВКА. Специальные гуммированные железнодорожные цистерны. Возможна отгрузка в тару потребителя (контейнеры).

ТРАНСПОРТИРОВКА. Железнодорожным, автомобильным, водным транспортом в крытых транспортных средствах

ПРИМЕЧАНИЕ. Допускается потеря активного хлора по истечении 10 суток со дня отгрузки не более 30% от первоначального содержания. По СТО 00203312-012-2011 по показателю «внешний вид» марка Б: жидкость зеленовато-желтого цвета. Допускается выпадение незначительного осадка, наличие мелкодисперсных точек и взвесей.

ул. 1-й Голутвинский пер., д.6, Москва, 119180
Тел.: +7 (495) 532-04-40 | +7 (495) 970-00-09
E-mail: info@td-bkh.ru | www.td-bkh.ru