

ТУ 9392-103-05742752-2001, Стандарт GB/T 10666-2008 □

Описание:

Гипохлорит кальция - порошкообразный продукт белого цвета слабоокрашенный с резким запахом хлора, растворим в воде.

Применение:

Гипохлорит кальция применяется для обеззараживания питьевой воды, для дегазации, для отбеливания, для дезинфекции и обеззараживания сточных вод

Обеззараживание помещений (пол, стены), простой деревянной мебели, надворных установок проводят орошением растворами в концентрации 1%

Для обеззараживания малоценных мягких вещей, а также ветоши, уборочного материала применяют растворы, содержащие 1 %

Посуду обеззараживают при полном погружении в 0,25— 1% р

Ванны, унитазы, раковины и другое санитарно-техническое оборудование двукратно обильно орошают растворами 1 % концентрации.

Жидкие выделения, остатки пищи и другие отбросы заливают неразведенными растворами гипохлоритов в соотношении 1 : 1.

Обеззараживание верхних слоев почвы, асфальта и других объектов вне помещения производят растворами гипохлоритов в концентрации 1%

Технические характеристики нейтральный по ТУ 9392-103-05742752-2001:

Наименование показателя

Норма по ТУ 9392-103-05742752-2001

Внешний вид

Порошкообразный продукт белого цвета или слабоокрашенный

Массовая доля активного хлора, не менее, %*

45 - 54

Массовая доля воды, не более, %

4

Коэффициент стабильности, не менее

0,8

Технические характеристики по стандарту GB/T 10666-2008:

Наименование показателя

Норма по стандарту GB/T10666-2008

Внешний вид

Порошкообразный продукт белого цвета или слабоокрашенный

Массовая доля активного хлора, не менее, %*

45

Массовая доля воды, не более, %

5

Массовая доля хлорида кальция, не более, %

10

Упаковка:

Отгрузка гипохлорита кальция нейтрального производится в стальных барабанах, снабженных полиэтиленовыми мешками-вкладышами массой нетто 66кг.

Хранение:

Гипохлорит кальция должен храниться в упаковке изготовителя штабелями в крытых, неотапливаемых, хорошо вентилируемых защищенных от попадания атмосферных осадков и прямых солнечных лучей складах. Барабаны должны храниться вертикально. Высота штабеля не должна превышать трех ярусов. Гарантийный срок хранения продукта - 1 год со дня изготовления.

Техника безопасности:

Гипохлорит кальция негорюч. Однако, как окислитель, при контакте с жидкими маслообразными органическими веществами и пылевидными органическими продуктами может вызвать их загорание, по степени воздействия на организм относится к веществам 2-го класса опасности.

**Поставка и продажа в Новокузнецке и по Кемеровской области ООО
ЭлектроХимСнаб.**