



Белоснежка ГЕЛЬ

Чистка, отбеливание

Универсальное моющее средство (с хлором)

Назначение и область применения:

Универсальное щелочное низкотемпературное гелеобразное моющее средство с гипохлоритом натрия. Средство используется для отбеливания белья, а также очистки и дезинфекции посуды, кафеля, фаянса, унитазов, раковин, ванной комнаты, кухни, полов, мусорных контейнеров. Эффективен против органических, жировых, белковых загрязнений, плесени, слизи и мха, пятен от кофе и чая, крови и зелени. Отличается сильным отбеливающим и дезинфицирующим действием. Удаляет неприятные запахи, отбеливает. Убивает микробы, бактерии, грибок и мох. Рекомендовано для использования в медицинских, детских учреждениях, на предприятиях пищевой промышленности (молочной, мясной, рыбоперерабатывающей и т.д.), общественного питания и в быту.

Характеристики: Экологически безопасно. Пожаро- и взрывобезопасно

Внешний вид	Окрашенная однородная жидкость
Плотность, кг/м ³ (20°С)	1050-1250
pH -100 % раствора(20°С)	11,0-13,0
pH -1 % раствора(20°С) в дистиллированной воде	9,0-11,0
Поверхностно-активные вещества в %, не менее	2
Массовая доля концентрации активного хлора, г/л	40,0-80,0

Способ применения:

1. Ручная стирка: разбавьте ½ стакана (100 мл) отбеливателя в 15 л холодной воды, замочите белье на 10-15 минут, прополощите в холодной воде, смените воду и начните стирку.
2. Стирка в стиральной машине активаторного типа: разбавьте ½ стакана (100 мл) отбеливателя в 20 л холодной воды, загрузите белье и включите машину на 10-15 минут, прополощите белье в холодной воде, смените воду и начните стирку.
3. Стирка в автоматической стиральной машине: загрузите белье, засыпьте стиральный порошок в отделение для основной стирки. Выберите программу для предварительной стирки, по мере заполнения машины водой влейте ½ стакана (100 мл) отбеливателя в отделение для предварительной стирки.
4. Для дезинфекции посуды, пластика, унитазов, ванн, мусорных ведер и т.д. приготовьте раствор из расчета 60-100 мл отбеливателя на один литр воды, нанесите на обрабатываемую поверхность и оставьте на 60 минут, затем промойте водой.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

НЕ УПОТРЕБЛЯТЬ ВНУТРИ! ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО ПО НАЗНАЧЕНИЮ! НЕ ПЕРЕМЕШИВАТЬ С ДРУГИМИ СРЕДСТВАМИ! НЕ ДОПУСКАТЬ ПОПАДАНИЯ В ГЛАЗА! БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ!

ПРИ РАБОТЕ С КОНЦЕНТРАТОМ НЕОБХОДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ РЕЗИНОВЫЕ ПЕРЧАТКИ, ОЧКИ, РЕСПИРАТОР, ЗАЩИТНУЮ ОДЕЖДУ! ПРИ ПОПАДАНИИ КОНЦЕНТРАТА НА КОЖУ И НА СЛИЗИСТУЮ ОБОЛОЧКУ НЕМЕДЛЕННО ПРОМЫТЬ ВОДОЙ. ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ОБРАТИТЬСЯ К ВРАЧУ.

ПРИ ПЕРЕМЕШИВАНИИ С КИСЛОТНЫМИ СРЕДСТВАМИ ВОЗМОЖНО ВЫДЕЛЕНИЯ ЯДОВИТОГО ГАЗА (ХЛОРА)!

ПРИ ПРОЛИВЕ КОНЦЕНТРАТА УБРАТЬ ВЕТОШЬЮ ИЛИ ГУБКОЙ. КОМПОНЕНТЫ СРЕДСТВА БИОЛОГИЧЕСКИ РАЗЛАГАЕМЫЕ, ДОПУСКАЕТСЯ СЛИВ В КАНАЛИЗАЦИЮ.

Хранение: от -15° С до +40° С в сухих складских помещениях, защищенных от прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения — 12 месяцев в закрытой заводской таре. После размораживания сохраняет свои свойства. По истечении срока годности нужно увеличить норму расхода в 2 раза. Утилизировать как бытовой отход.

Состав: гипохлорит натрия 20-35%, н-ПАВ <5%, гидроксид натрия, отдушка, загуститель, вода.