

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.66.01.40.015.E.000077.07.21

от 05.07.2021 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 401768

Фирма-получатель

Акционерное общество "Ступинский химический завод" (АО "Ступинский химический завод"), 142803, Московская область, г. Ступино, ул. Фрунзе, владение 9/14 (Российская Федерация).

Информация, наносимая на этикетку

наименование, происхождение продукции, область применения, название изготовителя и его местонахождение (юридический адрес, включая страну) и его товарный знак (при его наличии); срок годности; условия хранения, особые меры предосторожности при использовании продукции по назначению в соответствии с аннотацией; специальный код, позволяющий идентифицировать партию продукции; сведения о способах применения, данные о составе.

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)

1. Органолептические показатели: внешний вид, запах, цвет
2. Показатель активности водородных ионов
3. Раздражающее действие на кожу
4. ЛД 50 (острая токсичность при пероральном введении)
5. Ингаляционная опасность (острая)
6. Массовая доля активного хлора (для порошкообразных, пастообразных средств, средств в виде суспензий, гелей, содержащих хлорактивные соединения)
7. ПДК вредных веществ в воздухе рабочей зоны, по СанПиН 1.2.3685-21:
 - едкий натр
 - гипохлорит натрия (по натрий хлориту)
 - трилон Б (соль динатриевая этилендиамин-N,N,N',N'-тетрауксусной кислоты)

Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

соответствуют НД
2,0-11,5 ед. рН
не более 2 баллов
более 150 мг/кг, но менее 5000 мг/кг (3 класс опасности)
умеренно опасное
не более 8%
не более. мг/м³
0,5 мг/м³
1,0 мг/м³
2,0 мг/м³

