

Поглотитель запаха «НЕЗАП»

НАЗНАЧЕНИЕ ПРОДУКТА

Предназначен для удаления неприятных запахов при обработке сточных вод, обезвоживания шламов, хранения шламов и мусорных куч, а так же для удаления запахов в производственных помещениях.

ДОЗИРОВКИ

Для удаления запаха с твердых бытовых отходов методом орошения, разбавить реагент водой в 4-8 раз.

Расход рабочего раствора регулируется в зависимости от состава отхода, но в среднем находится в интервале 1-5 литров на 1 м².

Для удаления запаха в сточных водах необходимо добавлять реагент в сток с перемешиванием. Дозировка - 0,2 литра концентрата на 1 м³. В зависимости от состава сточных вод возможны колебания в меньшую или большую стороны.

Для удаления запаха в производственных помещениях методом холодного тумана, необходимо разбавить реагент водой в 5-10 раз и провести обработку из расчета 5 литров раствора на 1000 м³.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	Жидкость от бесцветного до светло-желтого цвета
Показатель активности водородных ионов, pH	2,4+/-0,3
Плотность (20°C), г/см ³	1,12-0,3
Упаковка	пластиковые емкости вместимостью от 1 до 200 литров

БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОДУКЦИИ

Продукт относится к 3 классу опасности по ГОСТ 12.1.007 (вещества умеренно опасные). Вызывает раздражение дыхательных путей, кожных покровов и органов зрения.

Средства индивидуальной защиты: защитная одежда, защитные очки, резиновые перчатки, респиратор РПГ-67 (патрон марки «А»).



ОСТОРОЖНО

Продукт сертифицирован

Производитель: ООО «Новохим» (г. Томск)

Поглотитель запаха «НЕЗАП»

ТУ 20.14.61-024-67017122-2017